বালচিকিৎসা।

শ্রিহরিনারায়ণ বন্দ্যোপাধ্যায়।

কান্দী-দাভব্য-চিকিৎ'সালয়ের স্ব্-য়্যাসিষ্টাণ্ট সাৰ্জ্জন

সংগ্ৰহীত।

.

প্রথম খণ্ড।

-)। निख्भातम।
- ২। ভৈষজ্যুতত্ত্ব।
- ত। দাধারণ বা সাক্ষাধিক পাড়া।
- ৪। প্রিশক ও সমীকরণ-যত্তের পাড়।।
- ে। । মূত্র-মন্ত্রের পীড়া।
- ৬ । ব প্রস্থাস-যন্তের পীড়া।
- ৭। ধালন-যন্ত্রের পীড়া।

কলিক্তা

জি, পি, রায় এও কোম্পানির যন্তে জ্রীগোপালকু বস্থুর দারা মুদ্রিত।

২১ নম্বর বহুবাজার দ্রীট।.

मनऽ२१३ माल।

THE

DISEASES OF INFANCY

AND

CHILDHOOD

IN

BENGALI

BY

HARI NÁRÁYAN BANDYOPÁDHYA,

SUB-ASSISTANT SURGEON,

KANDI

CHARITABLE DISPENSARY.

VOL. I.

1	74.	 	 A	

- 2. Infantile Therapeutics.
- 3. GENURAL DISEASES.
- 4. DISEASES OF THE DIGESTIVE AND ASSIMILATIVE ORGANS.
 - URINARY ORGANS.
- 3. RESPIRATORY ORGANS.
- CIRCULATORY ORGANS.

CALCUTTA:

FRINTED BY GOPAUL CHUNDER BOSE, G. P. ROY & CO'S PRESS.

NO. 21, BOWBAZAR STREET.

1873.

ভূমিকা

বন্ধ ভাষার যত কেন উন্নতি হউক না, তাহা ইংরাজি, ফরাশি, জন্মান ও ইটালিয়ান প্রভৃতি শ্রেষ্ঠ ভাষার সদৃশ অভাবধি না হওয়ায় তাহাতে যাবতীয় মানসিক ভাব ব্যক্ত করা যায় না। এই হেতু উপরি উক্ত জাতিদিগের স্মবিন্তীর্ণ চিকিৎসা-শাস্ত্র সন্ধীন বন্ধ ভাষায় অনুবাদ করিতে হইল্লে ভূরি২ তৃতন শব্দের প্রয়োজন হয় এবং দেই সকল শব্দ সংস্কৃত ক্ষাতে সপ্ললন ব্যতীত উপায়ান্তর নাই। কিন্তু যে পর্যন্ত সংস্কৃত আমাদিগের মধ্যে এক প্রকার চলিত না হইবে, সে পর্যন্ত এই অভাব মোচন হইবে না।

- যদিও শ্রীয়ত পণ্ডিক মধুস্থান গুণ্ড, বারু প্রান্ধকুমাব মিত্র, অন্নাচরণ কান্তগিরি, ক্ষেত্রন থ দেও, তুর্থানান কর, গদ্ধাপ্রসাদ মুখোপাধ্যায় এবং অস্থাস ভিষণ্ণা এবিধয়ে, যার পর নাই, যত্ন করিয়াছেন, তত্রাপি হতন পুত্তক লিখিতে হইলে প্রয়োজনীয় শন্দের অভানে প্রস্থারদিগের কন্টের পরিদীমা থাকে না। অনেকে হতন শাস্থারোগ করিতে না পারিয়া অবিকল ইংরাজি শব্দ বাদ্ধানা অক্ষরে লিখিয়া দেন, তাহাতে "ডাক্তারি" পুত্তক মাত্রেই সাধারণ লোকের বোধ্যমা হয় না। 'আমি উপি উক্ত গ্রন্থকারদিগের পুত্তক হইতে বছল পরিমাণে ক্রিকি শব্দ সংগ্রহ করিয়া যে স্থলে অভাব বিবেচনা করিয়াহি কেবল সেই স্থলে হউরাছে এবং ক্রোনং স্থলে পুর্বর গ্রাহাত শব্দ পরিবর্ত্তিত হইয়াছে।
- এই খানি বাল্য রোণের হতন পুস্তক নহে, ইতি পুর্বে শ্রীয়ৃত বাবু প্রদার মাত্র করিয়াছেন, কিন্তু ভাষাদের পুস্তকে রোগ সকল এত সঙ্কীর্নরেপ বিরত হইয়াছে যে, সাধারণ লোক কেন, নেটীভ ডাক্রার মহাশয়েরা তদ্ধে পীড়ার প্রক্লিত বুঝিতে পারেন কি না, সন্দেহ। কলিকাতা মেডিক্যাল কালেজে স্তি-

কর্মক বা মিডোইফারি শ্রেণী সংস্থাপিত হইয়াছে, একণে যে এক খানি স্মবিস্তীর্ণ বালচিকিৎসা পুস্তকের প্রয়োজন হইবে, এমত প্রত্যাশা করা যাইতে পারে।

দর্ব্ব সাধারণের পাঠ্য হইবে, এই বিবেচনায় এই পুস্তক খানি লিখিতে যার পর নাই, পরিপ্রাম করিয়াছি, কিন্ধু কত কিন্তু ব্যক্তিদিগের যত্ন বারি দেচন ব্যতীত ইহা যে, ফলোৎপাদন করিবে তাহা প্রত্যাশা করা যায় না। পিতা বা আত্মীয়গণ অজ্ঞ স্ত্রীগণের হস্তে রোগগ্রস্ত সন্তান সন্ততি সমর্পণ না করিয়া এই পুস্তকের উপদেশানুনারে কার্য্য করিলে যদি একটি বালকেরও জীবন রক্ষা হয়, তাহা হইলেই সমস্ত পরিশ্রম সফল এবং আপনাকে যথেষ্ট উপক্রত বিবেচনা করিব।

ইহাতে যে সকল বিষয় সন্ধিবেশিত হইয়াছে, তাহা এখানে ব্যক্ত করা বাহুল্য, স্থচীপত্র দৃষ্টি করিলেই সমস্ত পরিজ্ঞাত হওয়া যাইবে। তবে যাবতীয় রোগের কি প্রকারে শ্রেণী বিভাগ হইল, তাহা সংক্ষেপে বিব্লুত করা উচিত। যে সকল পীড়া একবারেই সমস্ত শরীর আক্রমণ করে, তাছাদের উল্লেখ অত্যে হইয়াছে, আর যে সকল পীড়া বিশেষ: স্থান বা যন্ত্র অধিকার করে, তাহা পরে বর্নিত হইল। মনুষ্যের আহা-রই প্রধান ক্রিয়া, আহারীয় জব্য পরিপাক হইয়া দূষিত রক্তের সহিত নংমিলিত হয় এবং খাস্-প্রশাস-যন্ত্রে পরিষ্কৃত হইয়া বক্ত-সঞ্চালন-২ক্তের দারা সমস্ত শরীর ব্যাপ্ত হয়। এই সমস্ত ক্রিয়া স্নায়ু মণ্ডলের সাহায্য ব্যতীত সম্পাদিত হয় না। এই হেতু সাধারণ বা সার্ব্বাঙ্গিক প্রীড়া বর্ণন করিয়া নিম্ন লিখিত উপভোগীতে স্থানীয় পীড়া বর্নিত হইল। যথা—(১) পরিপাক ও সমীকরণ মন্ত্রের পীড়া; (২০) মূত্র-যন্ত্রের পীড়া; (৩) শ্বাস-প্রশ্বাস-যন্ত্রের পীড়া; (৪৮) ক্র-সঞ্চালন-যন্ত্রের প্রীড়া; (৩) চক্ষু-রোগ: (৭) কর্ণ-রোগ; এবংশাদু) চর্মরোগ। कर्कन ऋडाव वर्षा मगराव प्वानत्कत विविध पूर्वोना घेषिता थारक, অর্ণাৎ অন্থি ভগ্ন, সন্ধি ভাষ্ট, চর্ম দগ্ধ, স্থতীক্ষ্ণ অন্ত্র দ্বারা অঙ্গ কর্তুন, ইত্যাদি। এই সমস্ত বিরত হইলে আজম্ম-অঙ্গ-বিরুতি লেখা ং:ল।

সম্পূর্ণ ইচ্ছা ছিল, উপরে যে সকল রোগের উল্লেখ হইল, তাহা সমস্ত এক খণ্ডে প্রকাশ করিব, কিন্তু পুস্তকের কলেবর অত্যন্ত রন্ধি হওয়ায় এবং সহৃদয় ব্যক্তিগণ ইহাকে কি রূপ আদর করিবেন তাহা জানিতে না পারায়, ইহা হুই খণ্ডে বিভক্ত হইল, তম্মধ্যে প্রথম খণ্ড মুদ্রিত করিলাম, ইছা জনসমাজে আদরণীয় ছইলে দিতীয় **থও** ত্রায় প্রকাশিত ছইবে।

ইহা কোন বিশেষ ইংরাজি পুস্তকের অনুবাদ নহে। অনেক গুলি ইংরাজি চলিত পুস্তক সংগ্রহ করিয়া দেশীয় রীতি নীতি নেত্র পথে রাধিয়া ইহা সন্ধলিত হইল। নিম্ন লিখিত মহামাদিগোর পুস্তকে বিশেষ সাহায্য প্রাপ্ত হইয়াছি। ডাং বুল, গুডিভ, কার্বাইণ, কাজো, ইঃ শ্মিথ, ট্যানার, ওয়েফ, রেনল্ড, ট্রোজো, ডিডে, য়্যাডিসন্ প্রভৃতি।

প্রায় সকল স্থানে ডিস্পেন্সারি অর্থাৎ ঔষধালয় স্থাপিত হইয়াছে, এই নিমিত্ত ইংরাজি ঔষধ গুলির নাম বান্ধালা অন্ধরে দেওয়া গোল, ধাঁহারা কেবল চিকিৎসা শাস্ত্রৈ অনভিজ্ঞ, তাঁহারা এই পুস্তক দৃষ্টি করিয়া ঔষধের ব্যবস্থা অর্থাৎ প্রিস্কিপ্সন্ লিখিয়া পাঁঠাইলেই রীতিমত ঔষধ পাইনের।

পরিশৈষে সক্তজ্ঞ চিত্তে প্রকাশ করিতেছি যে, কান্দী রাজার স্কুলের পণ্ডিতবর শ্রীযুত রামতারণ শিরোমণি এবং শ্রীযুত কেদারনাথ বন্দ্যোপাধ্যার মহাশ্রগণু এই পুস্তকের প্রুক্টি অন্যন এক বারও সংশোধন করিয়া দিয়াছেন।

्र कामी । े **औरतिनात्राग्न विकासी**

PREFACE.

Though the Bengali language has, within last few years, made considerable progress and improvement, and received an impetus altogether unprecedented in the history of any other living language, yet it is far inferior in powers of expression to the highly developed languages of England, France, Italy and Germany. Its deficiency particularly manifests itself when a new work is to be written on Medicine and Surgery. Hundreds of new words are to be coined from the inexhaustible mine of Sanserit which is properly termed the language of languages, but so long it is not more widely cultivated among us, this difficulty will continue to stare in the face, all who attempt undertakings in that direction.

Though such eminent men as Pundit Modhoo Soodun Goopta, Baboos Prosunno Coomar Mittre, Annoda Churn Kestogiri, Doorga Doss Kur, Khettro Nath Dutt, Gunga Persad Mookerjea, and others have to a great extent, supplied this desideratum, yet their combined efforts have not cleared up the way for after-adventurers in that field, who are often puzzled to find out proper words in Bengali to express ideas borrowed from the highly advanced "Medical Science of the West. Many unable to coin them from? the Sanscrit or to find their equivalents in that tongue, write down English words in Bengali Characters, a practice which render: medical works hardly intelligible to the general public. I have very largely employed the technical terms and phrases made use of, by the above named authors and when necessary, coined new words. In portions of the work I have been obliged to use new names of diseases and in others modified those already in use.

The present work does not pretend to be the first of its kind, Baboo Prosunno Coomar Mittre and Mir Asruff Ali have already taken the field before me. But owing to the extreme brevity with which diseases have been treated of, it is questionable whether their works have proved useful to the Native Doctors, much less to the public at large. A treatise in Vernacular on the treatment of diseases of Infancy and Childhood on a more enlarged scale is therefore a desideratum, especially when a midwifery class has been established in the Calcutta Medical College.

I have spared no pains to render the work intelligible, though I am not prepared to say, how far my efforts have been attended with success. But such efforts as these can never be expected to bring out the desired result unless they meet with due encouragement at the hands of competent critical scholars and unless their importance is duly appreciated by the public. If fathers or relatives, instead of consigning their diseased children to the care of unexpert or ignorant women, attend to the instructions laid down in the present work and be thus enabled to save even a single infant from premature death, I shall certainly feel myself amply repaid for all the labor bestowed upon it.

In writing these prefatory remarks, it is scarcely necessary to give a synopsis of the contents of the work which may be gathered from the index. I will therefore content myself with a mere classification of diseases as treated of, in the following The Maladies which pervade the entire system have been first dwelt upon, and those which affect particular localities and organs have been last mentioned. Digestion is the principal function of life, the food which we take, after undergoing certain processes in the digestive apparatus, is transformed into a liquid and mixing with the venous blood is purified at the respiratory organs and then circulates through the body, thus contributing to its growth and nourishment. As these functions are not performed without the aid of the nervous system, after a description of diseases which pervade the entire body, the following classification has been adopted for the treatment of Local Diseases viz:-(1.) Diseases of the digestive and assimilative organs. (2.) Diseases of the urinary organs. (3.) Diseases of the respiratory organs. (4.) Diseases of the circulatory organs. (5.) Diseases of the nervous system. (6.) Eye-diseases. (7.) Ear-diseases. (8.) Skin diseases. Owing to restlessness of disposition, Children are occasionally liable to accidents, such as Fracture, Dislocation, Burns and Cuts, after describing which I have treated of congenital malformations.

It was originally my intention to include in one volume all those diseases which have been above enumerated, but afraid of inconveniently increasing its bulk and not quite confident of the reception the work would meet with from the profession and the public, I have divided it into two parts, of which the first is now published, which if approved and appreciated will be quickly followed by the second.

The work is not a translation of any particular treatise, but has been compiled from several standard English and Continental authors with due regards to the peculiar customs and usages of this country. Much assistance has been derived from the works of the undermentioned eminent physicians:— Drs. T. Bull, Goodeve, Carbyne, Cazeaux, E. Smith, Tanner, West, Reynold (his system of medicine), Trausseau, Diday, Addison, and others.

Dispensaries have now been opened in almost every place, names of English Medicines have therefore been given in Bengali characters, that persons not versed in the science may write out prescriptions from the book and obtain medicines from nearest medical depôt.

Lastly I acknowledge my obligation to Baboos Ram Tarun Shiromony and Kadar Nath Banerjea, Pundits of the Kandi Rajah's School for the trouble they have taken in correcting proofs.

KANDI ')
The 1st March, 1873.



সূচীপত্ৰ।

প্রথম ভাগ-শিশুপালন ৷

											2	क्।।
উপ	ক্ৰমণি	1 本 1		•	•••	•••				• • •	•••	>
				ره ور	ot ot							
				· ·	এখ	ম অ	411	સ ા	6			•
	5.1	মাতা	কর্তৃৰ	ফ স্ত ্	গ্ৰদ†ন	1		• • •		• •		Œ
					5বিয়।			• • •			•••	Ь
						হ্যাবি		য়ে।	4-	• • •	٠	25
	1 8	ন্তৰ	11 ব	ন্র †ই	বার বি	नेशम ।		• • •		• • •	• • •	24
			ম কা			• • •		• • •			• • •	১৬
			গীয় কা			• • •		• • •		• •	•••	३ ०
		-	ীয় কা			• • •		• • •		•••	•••	\$15
	0,1	স্তম্ম ।	দাত্রী	প্রস্থ	তির স্থ	1ক্স-বি	বধান	1			•••	રુ
						ন অনি	ফকর	1		•••	•••	३७
	91				বার বি					• • •	٠	৩১
		স্তন	-হশ্ব	ণ্ডফ ব	করিবা	র উপ	য় ৷	•••		•••	•••	98
				f	দ্বিতী	য় ত	าสา	য i				
মিশ্র	ৰ্থী বিধান	1	1			0	1 1)			••	•	৩৫
			•					·		4,	٠ س	
				'	ঽ৩।	য় ত	181	।अ ।			Υ.	
	51	প্রতি	পালি	কার	দ্বারা	পালন	1	• • •		• •	• • •	৬৮
		প্রা	তপারি	লকার	ৰ স্থাস্থ	্য, স্তব্	নর অ	বস্থা,		• •	• • •	ঙ৮
		হ্গা,	नित	शटिश	র কান	া, বয়ঃ	ক্ৰম,	শিশুর	শারী	ীরিক	অবস্থা।	৩৯
	١ ۶	প্রতি	পালি	কার	আহা	র, ব্যা	য়াম,	ইত্যা	मि । .	• •	•••	8•

CONTENTS

	PARI'I, MANAGEME	N I	or on	TPDVI	M.	
ntr	oduction		•••	•••		
	СНАРТ	ER	I.			
1.	Nursing by the Mother			•••	•••	5,
2.	Impediments to Nursing	•	•	• • • •		*8
3.*					• • •	12
4.	Rules for suckling Infant	•••			• • •	15
	During first period		•••	• • •		16
	" • second period			• • •	•••	20
·5.	" third period . Rules for the health of the			 ner	•••	.22 .23
6.	Protracted suckling is injur	ious t	o health			26
7.	How to wean a child	•••			•••	31
	Measures for drying mill	?	•••	•••	•••	34
	- CHAPT	ER	II.			
lix	ed Food •	•••		,	•••	35
	CHAPT	ER :	III.			
Į.	Suckling by Wet Nurse		·:	•••	•••	38
3	Her health, conformation	n of l	oreast,			38
	Milk, date of appointme					39
	Her food, exercise &c				•••	40

চতুর্থ অধ্যায়।

কৃত্ৰিক ভোজ্য বৃ*হস্ত দারা আ	হার দিবা	র প্রকরণ	1	•••	8 ₹
∶া পশু-হ্রা ···	•••	•••	• • •	• • •	85
चेत्र-छ्या	• • •		• • • •		88
ধেনু, মেষ ও ছাপ-ছ			• • • •		87
২। অন্ত বিধ আহার।			• • •	•••	89
সাগো, র্যারোকট, ব	য়জি, যবে	র জল,	4	•••	89
मांश्टमत युव,		•		•••	84
মাংদের যুব, উদ্ভিজ্ঞ।	•••	·	•••	•••	88
পঞ্চ	য অধ	त्रं १			
দন্তোন্তেদ কালে শিশুপালন।			•••	•••	٤ ع
১। অস্থায়ী বা হ্রশ্ব-দন্ত।	,		•••	•••	αs
(ক) সহৃজ দণ্ডৌন্তে	म ।		•••	•••	• (0)
(খ) হুরাই দন্তোন্তো	₹1		• • •	•••	æœ
২। স্থায়ী বা র্যোবন-দৃত্ত।	•••	:		•••	¢ 5
· ষ ষ্ঠ	अ श्र	य ।			
শিশু রক্ষণের সাধারণ নিয়ম।		•••	•••	•••	৬১
বাস-গৃহ,	• • •	•••	• • •	•••	৬২
পরিচারিকা, নির্মালত	গ, নিজা,	• • •		•••	৬৩
স্থান,	• • •	···	•••	•••	৬৪
গাতাবরণ, ব্যায়াম।	•••	••••	•••	• • •	৬৬
দ্বিতীয় ভাগ	न–टेच	যুক্ত্য জ	তত্ত্ব।		
ভেষজ প্রয়োগৈর কুরীতি।	•••	•••	•••	•••	৬৯
खेररधत अक्रन, शतिमांग अ माउ	ווה	•••	•••	•••	93
खेरध मश्रयां रा कद्रव ।	•••	•••	•••	•••	90
শেশী-বিভাগ।		•••	•••		98

\mathbf{XI}

CHAPTER IV.

Artificial food or Feeding by hand	• • •	•••	42
1. Animal Milk	• • •	•••	42
Ass's Milk	•••	•••	44
Cow, ewe and goat's milk	•••	•••	45
2. Other kinds of food	•••	•••	47
Sago, Arrowroot, Soojee, Barley-water	•••	•••	47
Broth of animal flesh •		•••	48
$ \text{Vegetables} \dots {}^{\bullet} \dots \qquad \dots \qquad \dots$	•••	•••	49
CHAPTER V.			
Management of Children during Teething	•••	•••	52
1. Temporary or Milk-Teeth	,	•••	53
(A) Teething without difficulty	•••	•••	53
(B) Teething with difficulty	• • •	•••	55
2. Permanent or Adult Teeth	•••	•••	59
CHAPTER VI.			
General Management of Infants		•••	62
Dwelling house,	•••	•••	62
Nurse-maid, Cleanliness, Sleep,	•••	•••	63
Bathing	• • •	• • •	64
Clothing, exercise	•••	•••	66
-			
PÁRT II. INFANTILE THERAI	PEUŢI	CS.	
Red hebit of administrains days to Infant		•••	69
Bad habit of administering drugs to Infants			
Weights, measures of capacity and doses	•••	•••	71
			71 73
Weights, measures of capacity and doses		•••	

XII

		141	•••		•••	•••	74
२। ज	াকেপ ৃ-নিবার	রক।	•••	•••	•••	• • •	Po
७। ह	ত্তেজব ।	•••	•••	•••	•••	•••	৮৬
81 季	ফ-নিঃসারক	i		• • •	•••	•••	みみ
α 1 ₹	মিনাশক।		10 0 0	•••	•••	• • •	৯৩
৬। ধ	াতু-পরিবর্ত্তক	1	•••	•••	• • •	•••	৯৭
916	ধতি, মলম, এ	থবং মালি	াষ তৈল।	•••	•••	•••	202
61 F	পচকারি।	•••	• • •	•••	•••	•••	309
216	প্ৰত্যুতা <mark>তা-স</mark> াধ	ক।	•••		•••	•••	204
2013	মন-কারক।	•••	• • •	•••	•••	•••	209
३३ । व	লকারক।	•••	•••	•••	•••	•••	:22
> 1 5	ত্রকারক।	•••	•••	• • •	•••	•••	226
2010	রচক।	•••	•••	• • •	•••	•••	22k
2815	শত্যকারক।	• 6•	•••	•••	••• *	•••	ऽ२२
30 1 F	কোচক।	•••	•••	***	•••	•••	258
3516	স্বদ-কারক।	•••	•••	•••	•••	•••	ऽ २१
	তৃতীয়	ভাগ-	rst rc _	রণ হ	गीए।		
	8014	0111	1111				
			and these	•, •	11711		
		Stats.	TATE!		11911		
			অধ্য	†য় ৷			
শিশুর রে	াগু পরীক্ষা।		• • •	†য় । 			5 \$ \$
শিশুর রে	উদর ও বক্ষ	ঃ পুরীক্ষা	1	†য় । 			205 259
শিশুর রে	উদর ও বক্ষা নাড়ী পরীক	ঃ পুরীক্ষা ব I	i	†য় । 		•••	
	উদর ও বন্ধ নাড়ী পরীক্ষ জিহ্বা ও দর	ঃ পুরীকণ প। ওমাড়ি।	i I	1য় । 		•••	५७३
	উদর ও বক্ষা নাড়ী পরীক	ঃ পুরীকণ প। ওমাড়ি।	: 1 	1য় । 	•••	•••	५७२ ५७३
(ক) য	উদর ও বক্ষ নাড়ী পরীক্ষ জিহ্বা ও দর ম্বাস্থ্য-চিত্ন। ব্যাধি লক্ষণ,	ঃ পুরীকাণ প। ডমাড়ি। অজ-বিক্লা	: ভি,	ায় । 	•••	•••	208 205 205
(ক) য	উদর ও বক্ষ নাড়ী পরীক্ষ জি২বা ও দর স্বাস্থ্য-চিত্ন।	ঃ পুরীকণ প। ডমাড়ি। অজ-বিক্লা	: ভি,	ায় । 		•••	505 506 508
(ক) য	উদর ও বক্ষ নাড়ী পরীক্ষ জিহ্বা ও দর মাস্থ্য-চিহ্ন। ব্যাধি লক্ষণ, অর্ক ভিদিমা,	ঃ পুরীকণ । । ঃমাড়ি। অঙ্গ-বিক্লা	 । ডি,	ায় । 		•••	502 508 508 509 509
(ক) য	উদর ও বক্ষ নাড়ী পরীক্ষ জিহ্বা ও দর মাস্থ্য-চিহ্ন। ব্যাধি লক্ষণ, অর্ক ভিদিমা,	পুরীকণ প। ডমাড়ি। অঙ্গ-বিক্লা মল, বম	: । ডি, ন,	ায় । 		•••	>02 >05 >08 >09 >09 >09

XIII

1.	Sedatives and	l Narco	otics	•••	•••	• • •		75
2.	Antispasmodi	ics				•••		80
3.	Stimulants	• • •	•••	•••	•••	•••	•	86
4.	Expectorants	•••	•••		• • •	•••	•••	88
∌.	Anthelmentic	es	•••	••	•••	•••		93
6.	Alteratives	•••	•••		•••	•••		97
7.	Lotions, Oint	ments,	and I	Liniment	s	•••	•••	101
8.	Enemata	-	•••			•••		107
9.	Counter-irrets	ants	•••	• • •	•••	•••		108
10.	Emetics	· · ·		•••	•			109
11.	Tonics	•		•••	•••	•••		111
12.	Diuretics	•••	•••		•••	•••	•••	115
13.	Purgatives	• • •	•••	• • •	•••	•••		118
14.	Refregerents		•••	*	•••	•		122
1 5.	Astringents	•			•	•••		124
16.	Diaphoretics		•••			•••		127
	PART	III.	GENI	ERAL	DISE	ASES.		
		\mathbf{C}	HAR	TER	I.			•
Exar	mination of Ch	ildren'	s Dise	ases	•••	•••	• • •	129
	of Al	odomer	and	Chest	•••	•••	•••	132
	of Pu	ılse		•••	•••	ja a	,	133
	of To	ngue a	nd gu	ms.	1		•••	135
(A) Signs of 1				•••	•••		136
(B) / Symptoms	s of Di	sease.	Altered	counte	nance		136
`				omiting			•••	138
	Cry	•••	•••	•		•••	•••	139
		ration,				•••	•••	140
				•••			•••	141

XVI

গোমস্ধ্যাধান সংস্কার করিবার	ধারা ৷	• • •	•••	224
গোবসন্ত।	•••	•••	• • •	১৮৭
গোমস্থ্য ধানের রক্ষণী শক্তি।	•••	•••	•••	366
৩। পান-বসন্ত। নির্স্বাচন, ইতির্ত্ত,	•••	•••	•••	०६८
কারণ লক্ষণ, ইত্যাদি।	•••	••.	•••	>52
৪। আরক্ত জ্বর। নির্বাচন।	•••	•••	• • •	220
কারণ, লক্ষণ, সরলারক্ত স্থ্র,	•••	•••	• • •	224
বিষমারক্ত জ্বর,	•••	•••	•••	१६८
সাংখাতিক আরক্ত 🥞 র।	•••	•••	•••	566
অপ্রকাশিত আরক্ত জ্বর,	•••	•••	•••	200
উপস্বর্গ, 🔭 🐽	•••	•••	• • •	२०५
রেশ্ব-নির্ণয়।	•••	•••	• • •	₹∘8
মৃতদেহ পরীক্ষা, ভাবিফল,	•••	• • •	•••	२०६
. চিকিৎসা।	***	•••	• • •	২০৬
৫। বাতিকারক্ত জ্বর বা ডেম্নু। নির্বা	চন।	•••	•••	२०४
ইতির্ভ, লক্ষণ,		•••	•••	२०२
অগ্ৰুষজ্পিক ঘটনা,	•••	•••	•••	२১α
রোগ-নির্ণয়,	• • •	• • •'	•••	२५७
চিকিৎসা।	• • •	•••	•••	२५१
6				
তৃতীয় অধ্য	श्रि।			
নৈস্থিক পীড়া। নির্বাচন।				
েন্যাথক পাড়া। নেকাচন।		e farmer		
	•			
২। গুটিকে দ্বৰ পীড়া। দেহস্বভাব।	•••		•••	२२२
		***	•••	422
কারণ, দক্ষণ, চিকিৎসা।	•••			
৩। বালান্থি-বিকৃতি। নির্বাচন।	•••	•••		-
কারণ, লক্ষণ,	•••	•••		२२8
সাধারণ লক্ষণ, বিশেষ লক্ষণ,	•••	•••	•••	२२৫
•	•••	•••	•••	२२१
ভাবিফল, চিকিৎস।	•••	•••	٠	२२৮

XVII

		Method of	Vaccinat	ion	• • •	•••	•••	185
		Cow pox		•••		•••	•••	187
		Protection	afforded	by Vac	cination	i	•••	•188
	3.	Chicken po	ox. Defin	ition, H	listor y		•••	190
		Causes, Sy	mptoms	&c.	•••	•••		192
	4.	Scarlet Fe	ver. De	finition	•••	•••	•••	193
		Causes, S	mptoms :	; Simpl	e Scarl	et Feve	er	195
		Anginose S	Scarlet F	ever	• • •	•••	•••	197
		Malignant	Scarlet I	Fever	•••	•••		199
		Latent Sca	rlet Fev	er	•••	· . •.		200
		Complication	ons	• • •		•••	•••	201
		Diagnosis	•••			• • •		204
		Post morte	m exami	nation	Progn	osis		205
		\bullet Treatment		•	,	•••	•••	206
	5.	Rheumatic	Scarlet 1	•			inition	208
		History, Sy	mptoms	•••	•••			209
		Complicati	ons		•••	• • •	٠.	215
		Diagnosis	•••	٠ ٠٠٠	•••	•••		216
v.	:	Treatment	••••	··· •′	•	***	• • •	217
		\mathbf{C}	HAPT	ER II	II.			
Gons	stitution	nal or Diathe	tic Disea	ases. I	Definitio	n	•••	220
3.	Scrofu	lous Disease	s. Bodi	ly Con	formati	on, Ca	uses,	
	\mathbf{pro}	phylaxis	•	•••	•		•••	221
	$\mathrm{Tr}\epsilon$	eatment	•••				•••	222
2.	Tuber	cular Disease					•••	222
		uses, Sympto						223
3.	Richet						•••	223
	C L 1	uses, Sympto					•••	224
		neral Sympto					•••	225
		tal Symptom		-	_			
		ognosis, Treat				•••	•••	227
	110	Rinora, Trest	ment	• • •		• • •	• • •	228

XVIII

		-		
৪। উপদংশ। নির্বাচন।	•••	•••	٠ ء	२ ह
ইতিব্বস্ত ।	•••	•••	३١	90
কারণতেও। ।	•••	• • •	٩٠	٥٢
(ক) পিতৃ-দোষ।	• • •	•••	۰۰۰ ۹٬	૭ર
(খ) মাভূ-দোষ।	•••	•••	3	98
(গ) উভয়ের দোষ।	•••	***	३	৩৬
অর্জ্জিতোপদংশ।	* ***	•••	۰۰۰ ۲۰	၁၅
(ক) ভূমিষ্ঠ হইবার কালে	T \$	•••	۰۰۰ ۲۰	9
(খ) শুগুপান কালে।	•••	•••	۰۰۰ ۲۰	3 }
(গ) অন্তত্তর ঘটনাক্রমে।		•••	۰۰۰ ۶٬	೧
লক্ষণতত্ত্ব।	••′	•••	>	೨৯
পীন্স	•••	•••	٠	82
ক্ষত, উপদংশোদ্ভব আৰু	ণিকা	• • •	২	8२
ে উন্নত লৈখিক ত্বক্। আভ	্যন্তরিক প্র	কোঞ্চের ই	শীড়া ২	89
প্রথমাবস্থা। ै	•••	•••	۰۰۰ ۶	88
দ্বিতীয়াবস্থা। বিলুপ্তাবস্থা।		•••	٠ ২	84
, ভৃতীয়াবস্থা।	•••	•••	۰۰۰ ۶	88
ভাবিফল।	•••	•••	۰۰۰ ২	89
চিকিৎস।	•••	•••	٠٠٠ ३	¢8)
	_			
চতুৰ্থ ভাগ—স্থানী	य शीर	5 1		
প্রথম অধ্যা	य ।			
রিপাক ও সঁমীকরণ যন্ত্রের পীড়া।	•••	***	٠ ٤	૯૭
র্জ র্জ যন্ত্রের প্রাধান্ত।		•••	۶	¢'o
ं (क) मूथ ७ भनामा	ণর পীড়	۱۱ .		
১। র্যাক্থাবা মুখের ক্ষুদ্র ক্ষত। নি			ء	82
	•••		۶	

XIX

	•						
4.	Infantile Syphilis. Definition		229				
	History ;		230				
	Œtiology		231				
	(A) Paternal Contamination		232				
	(B) Maternal Contamination		234				
	(C) Contamination from both		236				
	Acquired Syphilis		237				
	(A) During birth		237				
	(B) " suckling		238				
	(C) From other events	•••	239				
	Semiology	•••	239				
	Coryza		241				
	Utcers, Syphilitic erythema		242				
	Mucous Elevation. Lesions of Internal Vesc		243				
	Primary Stage	cra.	244				
	Secondary Stage. Stage of Latency	•	245				
		•••					
	Tertiary Stage	•••	246				
	Prognosis	• • •	247				
	Treatment	•••	249				
	PART IV. LOCAL DISEASES.						
CHAPTER I.							
Visc	eases of the Organs of Digestion and Assimilation		253				
	portance of those organs						
	(A.) DISEASES OF MOUTH AND PHARY	VX.					
1.	Aphthæ or Thrush. Definition, Symptoms		254				
	Mortality, Treatment		256				

$\mathbf{X}\mathbf{X}$

২। মুখেষ। নিৰ্বাচন, শ্ৰেণ			•••	·	२४१
(ক) বৃদ্ধুদীয় মুর্থোষ।			•••	•••	२৫१
"চিকিৎসা।			•••	•••	२०৮
(খ) ক্ষতকর মুখেষি	_		•••	•••	२०৯
কারণ, চিকিৎস			•••	•••	५७०
(গ) বিগলিত মুখেষি	। लक्कन,	,	• • •	•••	२७১
চিকিৎসা ৷	•••	•••	•••	•••	२७२
৩। দন্ত-রোগ।	•••	• • • •	•••	•••	২৬৩
(क) मखवामना मट	<u> তাপাদান</u>		•••	•••	२७८
কারণ,	•••	•••	•••	•••	३७ए
দন্ত নাশক পদা	ৰ্থ,	•••	•••	•••	২৬৮
চিকিৎসা।	•••	•••	•••	<i></i>	২৬৯
(খ) দন্ত-পুতি। নির্বাচন,	লক্ষণ, চি	কিৎসা।	•••	•••	÷ 95
(গ) দন্ত-শস্তের প্রদাহ।	••••	•••	"	•••	२१२
প্ৰবল প্ৰদাহ।	চিকিৎসা	1	•••	•••	રે૧ર
পুরাতন প্রদাহ।	•••	•••	•••	•••	२१२
চিকিৎসা	1	•••	•••	•••	२१७
৪। সামান্ত গল-কত।	•••	•••	•••	•••	CP \$
কারণ, চিকিৎসা।	•••	•••	• • •	•••	298
৫। তালুপার্যস্থ অভির বিরা	দ্ধি। লক	1	•••	•••	२ १८
চিকিৎসা।	•••	•••	•••	•••	२१४
७। शनएकां हेक। निर्साहन,	, কারণ,	मक्न,	•••	• • •	२१७
রোগ-নির্ণয়, চিকিৎস			• • •	•••	२१९
৭। কর্ণ-মূলী বা কর্ণ-মূল প্রদ	াহ। ল	क्ल,	•••	•••	२१४
विकिथमा।	•••	•••	•••	•••	२१৯
(,,) ast-	9-	S			
(খ) পাব					•
৮। इसि वा वमन। कांत्रन	, নিদান	ইত্যাদি।	•••	•••	২৭৯
১। शांककृष्ट् । निर्दाहन, व			•••		\$ } 3
नक्नन, त्रोश-निर्वय,	• • •	•••	•••	•••	२৮२
চিকিৎসা ।	•••	•••	•••		२४७

XXI

2.	Stomatitis. Definition, Classification	257
	(a.) Follicular Stomatitis. Symptoms,	257
	Treatment	258
	(b) Ulcerative Stomatitis. Symptoms,	259
	Causes, treatment	260
	(c) Gangrenous Stomatitis. Symptoms	261
	Treatment	262
3.		263
	(A) Caries. Composition of teeth	264
	Causes	265
	Substances which destroy teeth	2 68
	Treatment	2 69
	(B) Necrosis. Definition, Symptoms & Treatment	271
	(C) Inflammation of Dental pulp	272
	Acute Inflammation; Treatment	272
	Chronic Inflammation;	272
	Treatment	273
4.	Cynanche Tonsillaris or Quinsy •	273
	Causes, Treatment	274
5.		274
	Treatment	275
6.	Œsophageal Abscess. Definition, Causes, Symptoms,	276
	Diagnosis, Treatment	277
7.	Cynanche Parotidea or Mumps. Symptoms	278
	Treatment	279
	B. DISEASES OF STOMACH.	
,		
8.		27 9
9.	Dyspepsia. Definition, Causes,	281
	Symptoms. Diagnosis	282
	Treatment.	969

XXII

১০। পাকস্থলীর প্রদাহ। চিকিৎসা।	346
১১। পাকছলীর কোমলভা।	२४१
(গ) অন্ত-পীড়া।	
১২। উদরাময়। নির্বাচন, কারণ,	>.bb
শ্ৰেণী বিভাগ।	२३२
(ক) সামাত্র বা লৈখিক উদরাময়। দক্ষণ	२৯२
ভা বিফল।	₹\$8
চিকিৎসা।	২৯৫
(খ) প্রাদাহিক উদরাময় বা আমাশয়। দক্ষণ,	২৯৯
মৃত্যুর কারণ,	0.03
নিদানতত্ত্ব, মৃত দেহ-পরীক্ষা,	٠٠. ७०३
চিকিৎम।	৩০৩
(ম) পুরাতন উদরাময়। লক্ষণ,	৩ ৽ ৬
চিকিৎসা।	७८9
১৩। (कार्ष्ठवस्त । कात्रन, मक्तन,	७५३
চিকিৎসা।	050
১৪। অজ্র-রুমি। বিবিধ পরাঙ্গপৃষ্ট।	৩১৬
(क) मच वर्जून कृषि। (मह वर्गन।	959
नक्न,	٠٠٠ ٥١٢
চিকিৎসা।	دره
(थ) कूज रूज-कृषि '	هرد
দেহ-বর্ণন। লক্ষণ, চিকিৎসা।	७२०
(ग) इष्ट्रक किया	७२०
(খ), সামাক্ত পট্ট-কৃমি।	७२०
দেহবর্ণন, জন্ম-রুক্তান্ত	৩২১
नक्र	७३५
' हिकिश्मा।	৩২৩
(७) क्षमंख शहै-क्रमि।	৩২৩
১৫। शक्-जरमं। निर्साहन, कार्रान,	७२८
नक्तन, ठिकिৎमा।	७३৫

XXIII

10.	Gastritis. Treatment	•••	•••	286
11.	Softening of the Stomach	•••	• • •	287
	C. DISEASES OF INTESTIN	ES.		
12.	Diarrhœa. Definition, Causes,	•••	•••	288
	Classification	•••	•••	292
A	A. Simple or Catarrhal Diarrhoa. Sympton	oms		292
	Diagnosis •	• • •		294
	Treatment •			295
I	3. Inflammatory Diarrhœa or Dysentery.	•Symp	toms	299
	· Causes of Death			301
	Pathology, Sectio Cadaveris,			302
	Treatment		•••	308
(C. Chronic Diarrhea. Symptoms,	•••	• • •	306
	Treatment	•••		307
13.	Constipation. Causes, Symptoms,			312
	Treatment	•••		313
4.	Intestinal Worms. Varieties of Parasites		•••	316
	Ascaris Lumbricoides. Anatomy.			317
	Symptoms			318
	Treatment			319
F	3. Oxyuris Vermecularis			319
	Anatomy. Symptoms, treatment			320
C	C. Tricocephalus Despar		•••	320
Ι	D. Tœnia Solium	• • •	•••	320
	Anatomy, Generation	,	•••	321
	Symptoms	•••		322
	Treatment	••••	• • •	323
H	E. Broad Tape-worm		•••	323
7	Prolapsus Ani. Definition, causes,		•••	324
	Symptoms, treatment		•••	

XXIV

(ঘ) পরিবেফৌর পীড়া।	,	
১৬। পরিবেফৌষ। নির্বাচন	•••	৩২৬
(ক) প্রবল পরিবেফৌষ। লক্ষণ,	•••	৩২৭
কারণ, রোগ-নির্ণয়, চিকিৎসা।	•••	৩২৮
(খ) পুরাতন পারিবেফৌষ। নির্বাচন,		กรุล
লক্ষণ, স্থায়িত্ব, মৃত্যুর কারণ,	•••	৩৩ .
রোগনির্ণয়, মৃতদেই পরীক্ষা,	•••	৩৩১
চিকিৎ সা।	•••	৩৩২
১৭। মাধ্যান্ত্রিক ক্ষয়রোগ। নির্বাচন, লক্ষণ,		७७8
মৃত্যুর কারণ, চিকিৎসা, পথ্য।	•••	৩৩৫
(ঙ) প্লীহার পীড়া।		
১৮। বিরুদ্ধি। কারণ, ম্যালেরিয়া,		৩৩৬
লক্ষণ, ভাবিফল, চিকিৎস।	•••	
•	•••	৩৩৮
় (চ) ষক্কৎ-পীড়া।		•
১৯। পাণ্ডুরোগ। নির্ব্বাচন '	•••	అఅస్థ
কারণ,	•••	७८०
लक्ष ।	•••	७8১
চিকিৎসা	• •	৬৪২
২০। যক্তের বিরদ্ধি। কারণ,	•••	৩৪৩
নির্মাণ-বিকার,	•••	088
লক্ষণ,	•••	৩৪৫
স্থায়িজ,	•••	৩৪৬
	•••	৩৪৭
২১। হাইডাটিড্ টিউমারণ নির্বাচন, নির্মাণ-বিবর	वि ।	ეგ⊳
नंकन, ठिकिৎम।	•••	··· oto
দ্বিতীয় অধ্যায়।		
মূত্র-যন্তের পীড়া। মৃত্যুর সুংখ্যা।	•••	७৫১
১। মূত্র-ধারণাক্ষতা। লক্ষণ,	•••	৩৫২
চিকিৎসা।		७४९

XXV

E. DISEASES OF PERITONEUM.

16. Peritonitis. Definition	•••	32 6
A. Acute Peritonitis. Symptoms •	•	327
Causes, Diagnosis, treatment		328
B. Chronic Peritonitis, Definition,	•••	329
Symptoms, Duration, causes of death	•••	330
Diagnosis, sectio cadaveris,		331
Treatment	•••	332
17. Tabes Mesenterica, Definition, symptoms,	•••	334
Causes of death, treatment, diet	•••	335
F. DISEASES OF SPLEEN.		
18. Hypertrophy of Spleen, causes, malaria		336
Symptoms, Prognosis, treatment	• • •	338
G. DISEASES OF LIVER.		••
19. Jaundice. Definition		33 9
Causes •	•	340
Symptoms	•••	341
Treatment	•••	342
20 Enlargement of the Liver. Causes,	'	343
Stuctural Lesion	•••	344
Symptoms	• • •	345
Duration	•••	346
Diagnosis, Prognosis, treatment	• • •	347
21 Hydatid Tumour. Definition. Anatomy	•••	34 8
Symptoms, treatment,	•	3 50
CHAPTER II.		
Diseases of the Urinary organs. Mortality	•••	351
1. Incontinence of urine. Symptoms,	• • •	3 52
Treatment	•••	354

XXVI

	२। यूजिधिका। लक्का,	• • •	•••	• • •	ota
	চিকিৎস।	•••	• ••	•••	989
	ं। मूज-क्रष्ट्रः।' निर्काष्टन,	٠	•••	• • •	৩৫৭
	লক্ষণ, চিকিৎসা	•••	•••	•••	७६৮
	৪। মূত্র-শিলা। নির্কাচন	, কারণ,	•••	•••	ديه
	লকণ, চিকিৎস।	•••	•••	•••	obo
	৫। मनर्कत्र मूख। नक्नन,	•••	•••	•••	৩50
,	চিকিৎসা।	•••	,	•••	৩৬১
	७। ध्वेवन इक्टकांय।	•••	*7*	•••	७५२
	नक्नन,	• • •	•••	•••	oyo
	চিকিৎস।	•••	••••	•••	৩৬৫
	ভূতী :	য় অধ	गिय ।		
417	ন-প্রশ্বাস যন্ত্রের পীড়া। সা	ধারণ মন্ত	ব্য 🖠	•••	৩৬৭
	ভেতিক পরীকা। দর্শন,	সংস্পৰ্শন	, প্রতিয		అత్త్ర
	আকর্ণন, পরিমাপ, আ	मानन।		•••	७१०
	(-)	where Com	- &		
	(本) @	•			•
	১। কুক্সের হীন বিস্তার।		•••	•••	va
	আজন্ম হীন বিস্তার		•••	•••	७१२
	জন্ম-গ্রেছণ পরে ছীন	বিস্তার।	•••	•••	ووو
,	চিকিৎস।		•••		oak
	২। নাম্ম রক্তজাব। কারণ	-	• • 6	:	૭૧૭
	विकिৎमा।	•••	•••	•••	७११
•	भागिमम्। '		•••		৩৭৮
	কারণ, লক্ষণ, চিকিৎ			****	993
	8। कर्शनमीत्र शीनम। निक	•	রণ••	•••	٠٠٠ ٥٥٠
	সক্ষণ, চিকিৎসা।		•••	***	७৮১
	৫। माधात्रभ शीनम। निका				975
	मक्ना, रेजामि।			•••	٠٠٠ ساد
	७। मर्लीय। निर्माप्तम, का	রণ,	•••	•••	७₽8

XXVII

2.	Diuresis. Symptoms	• • •	• • •	• • •	• • •	355
	Treatment	•••	•••	•••	• • •	357
3.	Dysuria. Definition	•••	• *	•••		357
	Symptoms, Treatment	•••	•••	•••	•••	358
4.	Urinary Calculus. Definiti	on, Cau	ses	• • •	• • •	359
•	Symptoms, Treatment	•	•••	•••	•••	360
5.	Diabetes. Symptoms	•••	• • •	•••		360
	Treatment	•••	•••	•••	•••	361
6.	Acute Nephrites	•••	•••	•••	•••	362
	Symptoms	•••	••••	•••	•••	363
	Treatment	• • •	· '	•	•••	365
	CHAPT	ER II	I.			
Dise	eases of the Respiratory Orga	ns. Ge	eneral r	emarks		367
	Physical Examination.					••••
	Percussion,	•*	•	_	•••	369
	Auscultation, Mensuration	on, Succ			•••	370
					•	
	(A) • INFLAMMATO	RYA	FFECT.	ions.		
1.	Atelectasis Pulmonum: N	ot a dis	ease	•••	•••	371
	Lungs that have never e	expande	d	•••	•••	372
	Lungs that have once exp	panded a	and ther	. Collap	\mathbf{sed}	373
	Treatment		•••	•••	•••	375
2.	Epistaxis. Causes	•••	•••	•••	•••	376
	Treatment	•••	•••	•••	•••	377
3.	Coryza	••••	•••	•••	•••	378
	Causes, Symptoms, Trea	\mathbf{tment}	•••	•		379
, 4.	Laryngeal Catarrh, Definition	on, Cau	ses	•••		380
			•••	,	•••	381
5.	Influenza. Definition, Hist	orv. Cau	ıses.		•••	382
	Symptoms, &c					383
6.	• •				•••	
ų.	Bronchitis. Definition, Car	1862	•••	•••	•••	384

XXVIII

	লক্ষণ, ভেতিক লক্ষণ,	•••	•••	•••	•••	ু ৮৫
	মৃত দেহ-পরীক্ষা,	• • •	•••	•••		৩৮৭
,	রোগ-নির্ণয়,	•••	•••	• • •		ও৮৯
	ভাবিফল, চিঁকিৎসা।	• • •	•••	•••		৩৯০
9 1	ফুস্ফু প্রদাহ। নির্ব	†চন, লক	ণ,	•••	• • •	<i>ेक</i> ं
	র্ভোতিক পরীক্ষা,	•••	•••	•••	• • •	8KC
	রোগ-নির্ণয়,	•••	•••	•••	•••	७८७
	ভাবিফল,	•••	t ••	• • •	•••	Pんり
	চিকিৎস।			•••	•••	るいで
b 1	वत्काख्दर्वरक्षेत्र। निका	চন, মৃত্যুুুু	সংখ্যা,	•••	•••	んなり
	কারণ, লক্ষণ, ভেতিক	লক্ষণ,	•••	•••	•••	800
	রোগ-নির্ণয়,	•••	•••	•••	- • •	८०४
	চিকিৎস।	•••	•••	•••	•••	800
ء ا ج	হগাচ্ছাদন। নিৰ্বাচন, ই		গরণতত্ত্ব,	•••	•••	809
	लक्नन, श्रामीय लक्नन,		•••	•••	•••	804
		•••	•••	•••	•••	820
	আসুষঙ্গিক ঘটনা,	•••	•••	•••	•••	870
	মৃত্যুর কারণ, বিক্লত শর		•••	•••	•••	828
	রোগ-নির্ণয়		•••	• • •		870
	ভাবিফল, চিকিৎসা।	•••	•••	• • •		859
	(খ) আ	ক্ষুপিক	পীড়া ।			
	কুজিতকাশ। নির্বাচন,		•			8২১
	লক্ষণ, প্রক্রমাবস্থা, প্রব			•••		822
()	চরমান্তা		•••	•••		8 2 8
	রোগ-নির্ণয় · · ·			•••	•••	
	ভাবিফল, মৃত দেহচ্ছে		 	•••		829
	চিকিৎসা।	-				829
<u> </u>	कर्थननी-मात्र-आंटक्रश ।			•••		805
- 3	নিদান, ভাবিফল, চিকি		را ۱۳۰۰			800
55 1	हर्गाया जापपण, ।		•••	•••		8/38

XXIX

	. Symptoms, Physical Signs,	•••	385
	Sectio Cadaveris,		387
	Diagnosis		• 3 89
	Prognosis, treatment		390
7.•	Pneumonia. Definition, symptoms,		393
	Physical examination		394
	Diagnosis	,	396
	Prognosis		397
	Treatment		398
8.	Pleurisy. Definition, mortality		3 99
	Causes, symptoms, physical signs		400
	Diagnosis,		402
	Treatment	• • •	403
9.	Diphtheria. Definition, History, Œtiology		406
1	Symptoms; Local symptoms,		408
	General symptoms,		410
	Sequelæ	٠	413
	Causes of death, Morbid Anatomy,		414
	Diagnosis	• • •	416
	Prognosis, Treatment	• • • •	417
	D CDACHODIO DICHACHC		•
	B. SPASMODIC DISEASES.		
10.	Croup. Definition, Causes,	• • •	421
	Symptoms. Precursory & developed stages,		422
	Stage of Collapse	• • •	424
	Diagnosis		425
	Prognosis, Sectio Cadaveris		426
	Treatment	•••	427
11.	Laryngismus Stridulus. Definition, symptoms	•••	431
	Pathology, Prognosis, Treatment		433
2.	Hooping Cough. Definition		434

XXX

ইতির্ত্ত, কারণ, লক্ষণ, পীনদীয় অবস্থা	'	८७६
দ্বিতীয়াবস্থা বা আক্ষেপিক কাশ,		હુ ૭૬
অন্তিমাণ ষ্ থা, '		8 ७ ৮
স্থায়িত্ব, উপধর্গ		६ ०८
রোগ-নির্ণয়, ভাবিফল,		880
মৃতদেহ পরীক্ষা, চিকিৎসা	•••	888
(গ) শুটিকোন্তব প্ৰীড়া।		
১৩। ক্ষয়কাশ। নির্বাচন, ইতিব্লুত্ত ও নিদানতত্ত্ব	1	840
গুটিকার স্র্তোতিক ও রাসায়নিক মির্মাণ		812
গুণীর প্রকার,		808
শিশু ও যুবার ক্ষয়কাশের বিভিন্নতা।		8¢¢
গুটিকা উৎপন্ন হইবার স্থান। কুস্ফুদ্,	•••	218
শ্বাস-নলীয় গ্রন্থি,		৪৫৬
পরিপাক যন্ত্র, অন্তান্ত যন্ত্র,	•••	832
কারণতত্ত্ব।		844
['] लक्का।		867
ভৌতিক লক্ষণ, '	***	8 .
ন পীড়ার প্রকার		৪৬৭
উপদর্গ,		894
স্থায়িত্ব, রোগ-নির্ণয়,	***	895
ভাবিফল, মৃত্যুর-কারণ \cdots 💮		890
চিকিৎসা। '	•••	895
চতুর্থ অধ্যায়।		
त्रद्वार्ग। मृत्रुत नश्या	\	89¢
क्रेंडन,		
১। হুদেটে গি। নির্বাচন,	•••	899
বারণ , ল কণ,	***	892
ভেতিক পরীক্ষা, চিকিৎসা		892

XXXI

History, Causes, symptoms; Catarrhal Stage	e, 4 35
Second Stage or Spasmodic Cough	436
Third or last stage	438
Duration, Complications,	439
Diagnosis, Prognosis,	443
Sectio Cadaveris, Treatment	444
C. TUBERCULOUS DISEASES.	
13. Phthisis. Definition, History and Pathology	450
Physical and Chemical Composition of Tu	bercle 452
Varieties of tubercle	454
Difference Between Phthisis of Infant & t	hat of
Adult	455
Locality of Tubercle. Lungs	455
Bronchial glands	456
Digestive Apparatus, Other Organs	458
Œtiology	458
Symptoms	461
Physical Signs	464 .
Varieties,	467
Complications,	468
· Duration, Diagnosis	469
Prognosis, Causes of death,	470
Treatment	471
CHAPTER IV.	
Diseases of the Heart •	475
Causes	476
1. Pericarditis, Definition	477
Causes, Symptoms	478
Physical Examination Treatment	470

XXXII

۱ ۶	इम्खर्दरकीय।	নিৰ্কাচন,	কারণ	•••	•••	•••	84
	লক্ষণ,		•••	•••	•••	•••	84
	ভেতিক পরীশ	1	• • •	•••	•••	• • •	85
	চিকিৎসা।	•••		•••		•••	85~

XXXIII

2.	Endocarditis. Definition,	Causes	• • •	• • •	 480
	Symptoms,	•••	• • •		 481
	Physical Examination	•	•••	• •	 482
	Treatment		•		483



অশুদ্ধ শোধন পত্ৰ।

-343 (446-

পৃষ্ঠা	পং ক্তি	শশুদ্ধ	শোধন
ь	9	यरथर्छ	যথেষ্ট
25	১৬	নচেত	নচেৎ
22	२०	এতদ্বতীত	এতদ্ব্যতীত
२७	२७	কোষ্ট	কোষ্ঠ
२४	22	উশ্বত্ত†	উ ন্মত্ত ণ
v v	35	শিশুর ব্যায়ামের	শিশুর আহ্বার ও ব্যায়ামের
99.	२৫	উদ্ধত	উদ্বত
৮৬	8	ধ্বংশ	४ ९म
309	& ·	बिट शंक	নিকেপ
225	9	সংক্ষে চিক	শক্কোচক
220	22 •	বৎবরের	বৎসরের
200	25 . •	সাহে রের	্ সাহে বের
264.	· ·	cr ·	or
598	১৬	কচ্ছ	~
<i>و</i> ده .	२\$	Popillœ	Papillœ
७३३	ર •	সেপ্টেম্বার	নেপ্টেম্বা র
৩৫৬	5	ত্যাপান্তর	ভাগানন্ত র
৩৬১	> (*	নিদানতত্ব	নিদানতত্ত্ব
०७१	• २• *	বজুের	यदञ्जंत
৩৮২	2	Influenxa	Influenza
800	30	মধ্যবত্তিকাল	মধ্যবৰ্ত্তিকাল
878	22	যু ত্ য	মৃত্যু



বালচিকিৎসা

প্রথম ডাগ—শিশুপালন ৷



উপক্রমণিকা



ইংলগু ও ওয়েল্স্ দেশের জন্ম মৃত্যুর রেজিফারি দৃষ্টে প্রতীতি হইবে যে, যে সময়ে তদ্ধিবাসীগণ শিশু পালনের উৎক্ষেউতর নিয়ম অজ্ঞাত ছিল, তখন প্রায় এব বংসর বয়ঃক্রম অতীত মা হইতে পাঁচটি শিশুর মধ্যে একটি, আর পঞ্চবর্ষু গত না হইতে তিনটি শিশুর মধ্যে একটি শিশু অকালে বিনুক্ত হইত। এই ভয়ানক ক্ষোভজনক বাক্যে মহিলাগনের মনে উদর হইতে পারে যে, তাঁহাদের পরমাম্বাস্পদ সন্তানগণকে অকাল মৃত্যু হইতে রক্ষা করিবার কি কোন উপায় নাই গতাহারা এই ক্ষুদ্রে পুন্তক খানি শ্রেবণ বা অধ্যয়ন করেওঃ উপদেশামুর্প কার্য্য করিলে জানিতে পারি-

বেন যে, অকাল মৃত্যুর সংখ্যা অতি সহজেই হ্রাস করা ঘাইতে পারে। যেখানে বাৎসরিক ১৬০০ শিশুর অকালে প্রাণ-নাশ হইত, দেই স্থলে শিশুপালনের উৎক্রম্বতর নিয়ম সংস্থাপন করাতে অধুনা পূর্ব্ব সংখ্যা হইতে অনেকাংশে ব্লাস হইয়া ৪৫০ সংখ্যাতে পরিণত হইয়াছে। ইহাতে স্পাফ প্রতীয়মান হইতেছে যে, ১২৫০ সংখ্যক বালকের অকাল মৃত্যু কেবল স্ত্রী জাতির অজ্ঞতা ও অপালন দোষে ঘটিত। ইহা কি অত্যন্ত আক্ষেপের বিষয় নহে যে, বিবিধ অপরিহার্য্য হেতু সমূহে যত শিশুর অকালে মৃত্যু হয়, কেবল সৎপালনাভাবে তদ্বিগুণাধিক শিশু অকালে কাল গ্রাদে পতিত হয়! স্ত্রী জাতির অজ্ঞতাদোষে যে কেবল শিশুর প্রাণ বিনষ্ট হয় এমনও নহে; যাহারা অকাল মৃত্যু হইতে রক্ষা পায়, তাহারা রুগ্ন, চিরারাগী, ও ক্ষীণবুদ্ধি হইয়া অবশিষ্ট সময় অসুখে অতিবাহিত করে। মাতা কাল সহকারে অপত্যনাশ-জনিত হঃসহ-শোক বিস্মৃত ্হইতে পারেন, কিন্তু রুগ্ন সন্তানগণ যে তাঁহাদের যাবজ্জীবন কত অসুখ প্রদান করে তাহা অনুভব করা যায় না।

শিশুদিগের অকাল মৃত্যু ও রুগ্ন শরীর হইবার কারণ গুলি ছই শ্রেণীতে বিভক্ত করা যাইতে পারে। প্রথম, বালক মাতৃ গর্ভে থাকিয়া যাহা প্রস্থৃতি হইতে প্রাপ্ত হয়। দ্বিতীয়, যাহা জন্মগ্রহণান্তে বাহু বস্তু হইতে সঞ্চিত হয়। আবার উভয় শ্রেণীস্থ কতক কারণ অপরিহার্য্য, (Unavoidable) অপর গুলি পরিহার্য্য (Avoidable)। প্রথম শ্রেণীস্থ কারণ কয়েকটি পশ্চাতে প্রদর্শিত হইল।

\$ম। কৌলিক পীড়া (Hereditary Disease.)।
কতকগুলি এমত পীড়া আছে নাহা মাতার গর্ভাবস্থার বা
পিতার জন্ম দান কালে বর্ত্তমান থাকে; কিয়া পূর্ব্ব পুরুষের
ঐপকল পীড়া থাকাতে পিতা মাতার শোণিত বা দেহপ্রকৃতি (Constitution) বিকৃত হইয়াছে, এমত স্থলে ঐ
পিতা মাতার সন্তানগণ ঐ ঐ রোগের অধিকারী হইবার
সম্পূর্ণ সন্তাবনা।

২য়। প্রায় দৈখা যায় যে, জাপে বয়ক্ষা মহিলাগণ গুর্বিণী হইলে তাঁহাদের সন্তানগণ হীনবল ও রোগাক্রান্ত হয়। অসাদ্দেশীয় কুপ্রথান্ত্রসারে বালিকাগণ অত্যপ্প বয়সে পরিণয়পাশে বদ্ধ হন এবং জুনেককে, ১২।১৩ বর্ষ গত না হইতে অপত্য-মুখাবলোকন করিতে হয়, ইহাতে তদার্ভ-জাত সন্তানগণ যে হীনবল হইবে তাহার সন্দেহ কি ।

্য । • অনেক স্থলে দেখা পিয়াছে যে, প্রথম সন্তান যে রূপ হীনবীর্য্য হয়, অপর গুলি তদ্ধপ হয় না।

8থি। কতিপয় কামিনীগণের মানসিক ভাব অতি নিক্ষী, আচরণ অতি কদর্য্য, স্বভাব অতি উগ্রা, এবং যাহার। কলহ প্রিয়; এতালার্ভজাত সন্তানগণ কখনই উৎক্ষী স্বভাব প্রাপ্ত হয় না।

জন্মগ্রহুণ্ঠান্তে যে সকল কারণে শিশুর রোগোৎপাদন ইয় তাহার অধিকাংশই প্রস্থৃতির পালনদোষে ঘটিয়া থাকে শ্সংক্রামক (Infectious) বা স্পর্শাক্রামক (Contagious) রোগে যত শিশুর প্রাণবিন্ট হয়, একমাত্র অপালন দোষে, তুদপেকা বহু সংখ্যক শিশু অকালে পঞ্চত্ব প্রাপ্ত হয়। ইহা কি অত্যন্ত আশ্চর্য্যের বিষয় নহে যে, মনুষ্য যত কেন্ সভ্য হউন, না, এমন একটি পরিবার দেখিতে পাওয়া যায় না, যেখানে শিশুপালনের উৎক্ষেউতর নিয়ম দৃষ্টিগোচর হয়। বলিতে কি, সুপালনের এমন চমৎকার গুণ যে, হ্প্পপোষ্য বালকের পীড়া হইলে অনেক স্থলে সুচিকিৎসার প্রয়োজন হয় না।

অবশেষে বক্তব্য এই যে, মাতৃদোষে শিশুর স্বভাব উগ্র বা নিক্নফ হইলে তাহার শরীর বিবিধ স্নায়বিক পীড়ার আধার হইবার সম্ভব, এ নিমিত্ত গর্ভ-সঞ্চার হইবা মাত্র কামিনীগণের বিবেচনা করা উচিত যে, তদবিধিই তাঁহারা হুর্লভ-মাতৃ-নামের অধিকারিণী হইয়াছেন। তখন যেন্ তাঁহারা ঈর্ষ্যা, ক্রোধ, কলহ-প্রিয়তা প্রভৃতি নিক্নফ মানসিক রতির অন্নবর্ত্তিনী না হন। ইয়ুরোপীয় ইতিরত্ত পাঠে অনে-কেই অবগত আছেন যে, সবল, সুস্থ ও লক্ষপ্রতিষ্ঠ ব্যক্তি মাত্রেরই প্রস্কৃতিগণ প্রায় সং স্বভাবান্থিতা ছিলেন।

প্রথম অধ্যায়।

প্রস্থৃতি দ্বারা পালন।

১। মাতৃ-ভূগ্ধ কেবল শিশুর পক্ষে একমাত্র আহারীয় দ্রব্য।

যৎকালীন সন্তান জরায়ু মধ্যে অবস্থিতি করে, তথন কেবল জননীর শোণিতে শিশুর আহার, জননীর শোণিতে তাহার শ্বাস প্রশ্বাসের ক্রিয়া, আর জননীর শোণিতে তাহার শারীরিক ক্লেদ নির্গত হইয়া থাকে। এই জন্য যে সকল পীড়ায় শোণিত দৃষ্টিত বা বিক্বত হয়, এমত রোগ সাতাকে আক্রমণ করিলে সন্তান রোগগ্রস্ত হইবার বিলক্ষণ সম্ভাবনা। অতএব নির্দোষ শোণিত জরায়ুনাড়ী দ্বারা পরিচালনই এতৎকালে জীবন রক্ষণের একমাত্র উপায়। বালক ভূমিষ্ঠ হইলে যে এই অধীনত্ব হইতে এক কালে বিমুক্ত হয় এমত নহে, যদিচ শ্বাস প্রশ্বাস দ্বারা শরীরের রক্ত পরিক্ষার হয় এবং মল মুত্র দ্বারা শারীরিক ক্লেদ্ নির্গত হয়, কিন্তু জীবন ধারণের তিন্টি প্রধানতম উপায় মধ্যে, পান ও আহার এই ইইটি ক্রিয়া মাতৃ-রক্ত অবস্থান্তর প্রাপ্ত হইয়া সম্পাদন করে। শোণিতের এই অবস্থান্তরের নাম হশ্ব।

হ্গা কি ? কেনই বা এই শোণিতজ, শিশুর জীবন রক্ষ-ণের যথেষ্ট উপযোগী ? ইহা সকলেরই অবগত হওয়া উচিত যে, জীবগণের আহারীয় দ্রব্যু সমূহ চারি শ্রেণীতে বিভক্ত করা যাইতে পারে। প্রথম, শ্রীর পরিপোষক (Nutritive); দ্বিতীয়, আগ্নেয় বা উষ্ণ সাধক (Calorifacient or Heat making); তৃতীয়, লবণ সমূহ (Salts); চতুর্থ, জল। উদাহরণ। মাংস, রুটি, শর্করা, ম্বত, তৈল, জল ইত্যাদি।

এই চারি শ্রেণীর বস্তু গুলি যথা পরিমাণে আহার করা প্রয়োজন, য়েহেতু, যদি কেহ ঐ মিশ্রিত আহারীয় দ্ব্য পরিত্যাগ করিয়া শর্করা প্রভৃতি কোন একটি বস্তু ভোজন করেন, তাহা হইলে তিনি নিশ্চয় অকালে কাল্ঞাসে পতিত হইবেন। এরপ দেখা গিয়াছে যে, একটি কুক্কুরকে যদি কেবল শর্করা ভোজন করান যায়, তাহা হইলে সে এক সপ্তাহ মধ্যে বিনাশ প্রাপ্ত হয়; আর একটি ঐ পশুকে নিরাহারে রাখিলে শেও ঐ কাল মধ্যে পঞ্চত্ম লাভ করে। পক্ষান্তরে যদি কেছ ঐ সকল বস্তুর মধ্যে কোন একটি অধিক পরিমাণে, আর অপর গুলি অম্প পরিমাণে দেবন করেন, তাহা হইলে তাঁহার শরীর নিশ্চয় রুগ্ন হইবে। বঙ্গবাদীগণ যে এত ক্ষীণবীর্ঘ্য ও সর্বাদা রোগাক্রান্ত তাহার বিশেষ কারণ এই যে, তাহাদের ভোজ্য দ্রব্যের মধ্যে জন্নই প্রধান। কিন্তু স্থান বিশেষে গোধুমচুর্ণ, শক্তু ইত্যাদি ভক্ষ্য দ্রব্যই অধিকাংশ, অথচ সেই স্থানের অধিবাদীগণ একপ্রকার আহারে কর্থনই রুগ্ন হয় না, তাহার কারণ এই, ঈশ্বরের অন্তুত কৌশলে প্রায় যাবতীয় ভক্ষ্য দ্রেব্য বিমিশ্রিত।

যে প্রকার মিশ্রিত আহারীয় দ্রব্যের বিষয় উল্লিখিত

হইল, হ্থা তাহার আদর্শ স্বরূপ। ইহাতে স্থতামিকাদি প্রস্তুত হইতেছে, আর আমিক্ষোদক হইতে শর্করা, লবণ প্রভৃতি সংগ্রহ করা যাইতে পারে। এই আমিকা বা কেজিন (Casein) হইতে মাংসাদি উৎপন্ন হয়, ফস্ফরাস্ ঘটিত লবণ অন্থিগত হয়, শর্করা শরীরের উষ্ণতা সাধন করে, কিয়দংশ নবনীত মেদ র্দ্ধি করে, এবং অধিকাংশ, শারীরিক অগ্ন্যুৎপাদন করে। আর হথ্যের জলীয় ভাগ শরীরে প্রবিষ্ট হইয়া হইটি ক্রিয়া সম্পাদন করে। স্বত শর্করা প্রভৃতি যে অগ্ন্যুৎপাদন করে তাহা অতিরিক্ত হইলে ঐ জল দৃশ্য বা অদৃশ্য ঘর্ষে পরিণত হইয়া উষ্ণতা হ্রাস করে এবং ইহা শরীরের ক্লেদ ধৌত করত ঘর্মা মুত্রাকারে বহির্গত হয়।

ভারনই ও বিকিরেল্ ছই রসায়ন বিদ্যাবিশারদ পণ্ডিত যে ৮৯টি জ্রীর হৃশ্ধ পরীক্ষা করিয়া হৃশ্ধের উপাদান গুলির স্থূল পরিমাণ নিরুপুণ করিয়াছেন, তাহা নিমে প্রদর্শিত হইল।

জল	とかる. 0 と
শর্করা	80.68
• কেজিন্ • .	৩৯.২৪
নবনীত	২৬.৬৬
লবণ	3.06

\$000,00

উপশ্লোক্ত অঙ্ক জালৈর প্রতি দৃষ্টি নিক্ষেপ ক্রিলে স্পষ্ট প্রতীতি হইবে, হৃষ্ণের জলীয় ভাগ প্রায় ক্র এবং অব-শিষ্ট ক্র জংশের ই উষ্ণ সাধক পদার্থ এবং ই শ্রীর পরিপোষক। ঈশ্বনত মাতৃ-হৃশ্ব স্তনপায়ী শিশুর একমাত্র আহারোপ্রোণী। অতএব যে পর্যন্ত তাঁহার স্বাস্থ্য ও বলাধান যথেষ্ঠ
থাকিবে, যে পর্যন্ত পরোধর হইতে প্রভূত পরিমাণে হৃশ্ব
নিঃসৃত হইবে, আর যে পর্যন্ত তিনি কোন কৌলিক পীড়ায়
(Hereditary disease) অভিভূত না হইবেন, সে পর্যন্ত
জননীর কর্ত্তব্য এই যে, তিনি স্বয়ং শিশুপালন করেন।
ইহাতে যে তিনি শিশুর জীবন রক্ষা ও সুখান্থভব করেন,
এমত নহে, তদ্বারা তিনি বহুবিধ রোগাহুইতে বিমুক্তা হয়েন।
ফলতঃ এই সময়ে তিনি যেমন রোগাশ্ন্যা হন, তাঁহার শরীরে
যেরূপ বলাধান থাকে এবং অন্তঃকরণ যেমন প্রফুল্ল থাকে
তৈমন আর অন্য সময়ে দেখা যায় না।

২। স্তম্মদানের প্রতিবিশ্ব কয়েকটি নিম্নে প্রদর্শিত হইতেছে।

- কে) কখন ২ স্তনরস্ত (Nipple) উন্নত না হইয়া অবনত থাকে, সুতরাং শিশু জিহ্বা ও ওষ্ঠ দ্বারা থরিতে অক্ষম হওয়াতে প্রচুর পরিমাণে হগ্ধ নির্গত হয় না। এতদবস্থায় অধিক বয়ক্ষ একটি শিশুকে স্তনপান করাইলে পয়োধরাগ্র উন্নত হইবে।
- (খ) সময়ে ২ দেখা যায়, স্তনরস্ত অত্যক্ত কোমল হওয়াতে অম্প আঘাতে যাতনামূভব হয়। এ স্থলে সঙ্কো-চক ঔষধ ব্যবহার করিলে ঐ স্থানটি শক্ত হইয়া পূর্ব্বমত যাতনাপ্রদ হইবে না।

('গ') স্তনরন্তে ক্ষত (Erosion), চর্মা-বিদারণ (Cracks) এবং চর্মা-নির্মোচন (Excoriation)।

ক।রণ। স্তনরন্তের প্রদাহ, তথায় অত্যন্ত শীতল বায়ু-সংস্পর্শন, এবং শিশু কর্ত্ত্বক কোমল চর্মারত স্তনরন্তা-কর্মণ, ইত্যাদি কারণ বশতঃ এই সকল ঘটনা হইতে পারে।

লক্ষণ। প্রথমে ক্ষত স্থান অতি সুক্ষম থাকাতে. দৃষ্ঠিগোচর হয় না, কিন্তু স্তনর্স্ত কিঞ্ছিৎ টানিয়া ধরিলে লোহিত বর্ণের রেখা কয়েকটি দেখিতে পাওয়া যায়। ঐ রেখা স্কুল (Lines) ক্রমশঃ বিস্তৃত ও গভীর হইয়া অতিশয় যাতনাপ্রদ হয়। রোগোৎপত্তির পর কয়েক বার স্তনপান কুরাইলেই উহা প্রকৃত মূর্ত্তি গারণ করে। বেদনা প্রথমে সামান্য, সহনীয়, তৎপরে তীত্র ও অসহ হইয়া উঠে। স্তন-রন্ত ধারণ করিবামাত্র প্রস্থৃতি অত্যন্ত ব্যথিতা হইয়া স্তন্যদানে বিষুখ হন, তাঁহাতে শিশুর অসম্পূর্ণ পরিপোষণ (Imperfect Nutrition) হওয়াতে বহুবিধ রোগের উৎপত্তি হয়। কখন-২ স্তনরন্তের ক্লত স্থান হইতে শোণিত নির্গত হইয়া হুগ্নেম্ন সহিত শিশুর উদরস্থ হয়, এবং বমন বা বিরেচন দ্বারা 🗳 শোণিত ঊর্দ্ধ বা অাঃ হইয়া প্রস্থৃতিকে দশঙ্কিত করে। চিকিৎসক উহার প্রকৃত কারণ অন্ত্সন্ধান কুরিয়া পিতা মাতায় অভয় দান করিবেন। বিদীর্ণ উপচর্ম্ম (Épidermis) উত্তেজিত (Irretated) ইইলে প্রথমে চর্ম্ম, তৎপরে কৌষিক ঝিল্লী (Cellular tissue) এবং অবশেষে হুগ্ধোৎপাদক গ্রন্থি সকল (Lactiferous glands) আক্রান্ত হয় তাহাতে স্তন-মধ্যে প্রবল্ধ প্রদাহ ও ক্ষোটক হইরা প্রস্থতি যার পর নাই,

কষ্ট ভোগ করেন। আবার হ্গ্ধ-প্রণালীতে অধিক হ্গ্ধ সঞ্চিত হইয়া থাকাতে তাহা বিক্নত ও কখন ২ পূয়কোষ সকল তন্মধ্যে মিলিত হয়।

শ্রীমতী মঃ খৃঃ ১৮৬৫ অন্ধে তাঁহার প্রথম সন্তানকে কিয়ৎকাল ন্তর্গ্রপান করাইলে শীতল বায়ু সংস্পর্শে এবং কোমল চর্মাকর্যণে ন্তনন্তরের চর্ম বিদারিত হইরা যাতনানুভব করিতে লাগিলেন। প্রথমে কয়েকটি লোহিত বর্ণের রেখা দৃষ্টিগোচর হইল, পরে তাহাদের সংখ্যা ও গভীরতা রিন্ধি হইয়া, দিনাদিন রোগ প্রবল হইতে লাগিল। সন্তানে স্তর্গ্রনান করাইলে, যার পর নাই ব্যথিতা হইতেন। স্তনমুগ্ধ অভাবে অগ্রন্থি আহার দেওয়াতে শিশুটি প্রবল অজীর্ণতা ও উদরাময়ে আক্রান্ত হইল। ৪ ড্রাম মলমে ১০ গ্রেণ হোয়াইট্ প্রিসিপিটেট্ সংযোগ করিয়া ক্ষত স্থানে লাগাইতে অনুমতি করিলাম, তাহাতে ম্বরায় তিনি আরোগ্য লাভ করিলেন এবং শিশুটিও মাতৃ-মুগ্ধ প্রচুর পরিমাণে প্রাপ্ত হইল। আরোগ্য হইল।

প্রতিষেধক উপায় l'Prophylactic Measures. স্কন্যপান করাইবার পূর্বে ওপরে স্তনরস্ত ধৌত করণ; যাহাতে শীতল বায়ু না লাগে তদুপায় অবলম্বন। স্কুতরাং স্তনরস্ত ধৌতকরত স্থরায় বস্ত্রের দ্বারা স্থাবরণ এবং চর্ম কোমল দুইলে সঙ্কোচক ঔষধ ব্যুরহার করা কর্ত্ব্য।

চিকিৎসা। কখন ২ স্তনরস্তে কোন ঔষধ প্রয়োগ না করিলেও পীড়ার উপশম হইয়া থাকে। শিশুকে কিছু দিনের জন্য স্তনপান ত্যাগ করান দর্মতোভাবে কর্ত্ত্ব্য। লিউনার ক্ষিক্ত, দল্ফেট্ অব্কপার বা জিঙ্ক লোদন্ ইহাতে ব্যবহার্য্য। এতদ্বারা বিশেষ উপকার না হইলে— ে হোরাইট প্রিসিপিটেট্ ৪ গ্রেণ। পরিষ্কৃত বসা ২ ছইতে ৪ ড্রাম।

একত্রে মিশ্রিত করিয়া মলম প্রস্তুত কঁরত ক্ষত স্থানে সংলেপন করিতে হইবে। কিন্তু প্রস্থৃতিকে সতর্ক করা উচিত যে, স্তন্যদান করিবার পূর্বের যেন তিনি স্তনর্স্ত উত্তম-রূপে ধৌত করেন, নচেত ঐ পারদ ঘটিত মলম শিশুর উদরস্থ হইবে। ডাং ফার্টিন্ নিম্ন লিখিত ঔষধ সকল ব্যব-হার করিয়া থাকেন।

কতীরা (ট্রাগাকাস্থ) ২৯৪ ড্রাম। বিশ্ববা সোহাগা 📆 চণের জল ... ৪ আউন্স। গোলাপ জল ... ৩ । পরিষ্কৃত শ্লিসিরিন ১ ঐ।

পরিষ্কৃত শ্লিসিরিন্ ৪ ডাম। গোলাপ জল ... ৪ ডাম।

- (ঘ) পিতা মাতা যক্ষা, উপদংশাদি রোগে আক্রান্ত হইলে সম্ভানগণও মেই ২ রোগে অভিভূত হইতে পারে; আবার ঐ সকল রোগাক্রান্তা প্রস্মৃতির হুগ্ধে প্রতিপালিত হইলে তাহার যে ঐ ঐ রোগের অধীন হইবে তাহার কোন मत्मह नाहे।
- (😮) . যিনি গৃহকর্মের ,ভার পরিত্যাগ করিয়া এক-মাত্র শিশুপালনের ভারুর গ্রহণ করিতে না পারিবেন, ভাঁছার এ বিষয়ে হস্তার্পণ করা অবিধি। গ্রুছকর্ম হইতে সাবকাশু পাইলে শিশুকে স্তনপান করাইতে হইবে, তাহার ক্ষুৎ-পিপাসার প্রতি দৃষ্টিপাত করিতে হইবে না, এরপ কার্য্য যে কত দূর কদর্য্য তাহা বর্ণনা করা যায় না। ইহাতে বালক আপাততঃ রোগগ্রস্ত বা হুর্বল না হইতে পারে, কিন্তু পরে যে রুগ্ন হইবে তাহাতে সংশয় কি।

৩। বহুবিধ ঘটনায় মাতা বা পালয়িত্রীর হুশ্বের স্বভাব বিক্বত হয়।

কে) শ্রীরের মুস্তা। ভারনইও বিকিরেল্ সাহেব দেখিয়াছেন যে পীড়িতাবস্থায় হ্গ্পস্থ বস্তু গুলির পরি-মাণ পরিবর্ত্তিত হয়। আমিক্ষাদি কঠিন বস্তুর রৃদ্ধি হয়, আর জলীয় ভাগের হ্রাস হয়।

হুয়োপাদান।	স্বাস্থ্যবস্থা।	প্রবল রোগ।	পুরাতন রোগ।
জল;,	৮৮৯.০৮	PP8.97	pp4.40
কেজিন ও সার	৩৯.২৪	40,80	৩৭:০৬
শর্করা	8 <i>०.</i> ०8'	00.20	8०.०४
नरनोङ	২৬:৬৩	२ के '४७	७२ 'α٩
্লবণ	১,০৮	2.40	2.00
সমষ্টি	2000,00	· 2000,00	300000

এইরপ কঠিন বস্তুর রিদ্ধি হওয়াতে উদরাময়ের সঞ্চার হয়। মাতা পীড়িতা হইলে স্তনে হয় সঞ্চার, হয়ত এক-কালে বন্ধ হয়, নচেত অপে পরিমাণে নির্গত হয়, উভয়ই বালকের প্রেক্ষ ক্ষতিজনক। এই অবস্থায় মাতা বা পাল-য়িত্রীর হয়পান করিলে য়ে, শিশু অত্যন্ত রুশ হইকে, তাহার আর সন্দেহ নাই। যদি স্তনমধ্যে স্ফোটক সঞ্চার হয়, তাহা হইলে উক্ত রূপ পরিবর্ত্তন ব্যতীত পৃয়কোষ সকল হয়ে মিলিত হয়।

(খ) মানসিক বিকার। যিনি সামান্য কারণে ক্রোধান্থিতা, অত্যম্প ভয়ে অভিভূতা, সামান্য শোকে বিমশিতা হন, আর ঈর্ষ্যা, দ্বণা প্রভৃতি মানসিক নিরুষ্ট রন্তি
সকল সামান্য হেতুতে যাঁহার উত্তেজিত হয়, এরপ প্রস্থৃতি
সুকুমার শিশুকে কদাচ পালন করিবেন না। যেহেতু স্তনহুগ্ধ বিরুত ও অত্যম্প পরিমাণে নির্গত হইয়া বালকের
রোগোৎপত্তি করিবে।

ভদ্রবংশজ কোন একটি স্ত্রীলোকের প্রথম , সন্তান হইলে তাঁহার পরোধর হইতে পৃথ্টিকর অপরিমেয় হ্র্মানির্গত হইয়া শিশুর কলেবর দিনং স্কুল ও বর্ধিত হইতে লাগিল। কিছু তিন সপ্তাহ গত হইলে পুনঃপুনঃ ক্রন্দন, কোষ্ঠাবরোধ, মলত্যাগকালীন অত্যন্ত যাতনা, ক্রার্থনা, ক্রমশঃ রুশ-শ্রীর হইতে লাগিল; স্তর্নপানান্তে অর্ধ ঘণ্টা পর্যন্ত অতিশন্ত রোদন করিত এবং তৎপরে শ্রীর অবসন্ত হইয়া স্বন্ধুপ্তানক্রা প্রাপ্ত হইত। আর যত বার স্তর্নপান করিত, তত বার ক্রন্দন নিবারণ করা থাইত না। ইহাতে স্পষ্ট প্রতীতি হইল যে, বালকের ক্লুৎ-পিপাসা মাতৃহ্বে নিবারণ হইত না, আর যাহা কিছু পান করিত, তাহা বিরুত হইয়া রোগোৎপাদন করিত! কি কারণে স্তরন্থ্র বিরুত হইল তাহার তত্তাসুসন্ধানে প্ররুত্ত হওরাতে জানাগেল যে, কোন বিশেষ হেতৃবশতঃ প্র কামিনীর অত্যন্ত চিত্তোদ্বেগ হইয়া এই হুর্ঘটনা সংঘটিত হইয়াছিল। যেহেতু মাতৃহ্ব্য পরিত্যাগ করাইয়া কোন এক প্রতিপালিক্রার হতে প্র শিশুটি সমর্পণ করাতে এক দিরসের মধ্যে তাহার সমস্ত শ্রুখ নির্বৃত্তি হইল। (Thomas Bull.)

- (গ) জননেন্দ্রিয় সম্বনীয় ঘটনা i Of the Genital Functions.
 - (A) রজে। নিঃসরণ। কোন কোন জ্রীলোকের যে

পর্যন্ত স্তনে হ্র্ম থাকে, সে পর্যন্ত তাহাদের ঋতু বন্ধ থাকে, কিন্তু অধিকাংশ জ্রীলোকের প্রসবান্তে পাঁচ ছয় মাস গত হইলে মাসিক রজো দৃষ্টিগোচর হয়। ঋতু কালে স্তন-ছয়ের পরিবর্তন হয় কি. না, এই বিষয়ে গ্রন্থকারদিগের মতের ঐক্য নাই। ইহাতে বোধ হইতেছে যে, সকল জ্রীলোকের হয় সমভাবে পরিবর্তিত হয় না। স্তনহুয়ের পরীক্ষা নাকরিয়া বালকের স্বাস্থ্য বিষয়ে মনোযোগ করিলে সন্দেহ দ্রীভূত হইবে।

এই সময়ে কামিনীগণের মধ্যে কোন জ্রীলোক অতি ছর্বলা হন, কাহার হ্রঞ্ধে জলীয় ভাগ রদ্ধি হয় এবং কাহার বা হ্রঞ্ধ অপপ পরিমাণে নির্গত হয়, কিন্তু সকলেরই রজঃ সহিত কস্ফরাস্ ঘটিত, লবণ গুলি নির্গত হয়, সুতরাধ্ হ্রেফ্ক উহার হ্যুনতা দৃষ্ট হইয়া থাকে। এই কস্ফরাস্ সংযুক্ত লবণ শিশুর পক্ষে অতি হিতকর পদার্থ।

- (B) গর্ভধারণ। গর্ভ-সঞ্চার হইলে ইংশ্বের হ্রাস হয় ও তাহার স্বভাব পরিবর্ত্তন হয়। নিয়মিত সময়াতীত না হইতে এই ঘটনা হইলে বালক অত্যন্ত হর্মল ইইয়া উঠে। ফলতঃ এতদবস্থায় গর্ভধারণ সৌভাগ্যোদয় না বলিয়া হর্ভা-গ্যের হেতু বলিতে হইবে।
- '(C) 'স্বীমি-সহবাস। সচরাচর দেখা যায় যে, যৎ-কালীন স্ত্রীগণ শিশুপালনে নিযুক্ত থাকেন, তথন স্প্রামি-সহবাসে ছুগ্নের পরিবর্ত্তন ঘটে না, কিন্তু আগ্রাহ সহকারে পুনঃ পুনঃ রতিক্রিয়া সম্পাদন করিলে স্তনছুগ্নের পরিবর্ত্তন হইতে পারে। তবে স্বামি-সহবাস এককালে পরিত্যাগ করা

উচিত নহে, যেহেতু, তাহাতে মানসিক বিকার জনিত যাহা আশস্কা করা যাইতেছে, তাহাই মটিতে পারে,।

(ষ) কতিপয় আহারীয় দ্রব্য বা ঔষধ সেবনের ফল। ইহা সারণ রাখা কর্ত্তব্য যে, কোন ২ দ্রব্য ভক্ষণ করিলে তাহার কিয়দংশ হুগ্নের সহিত নির্গত হয়। যথা, রশুন, সালগাম, নাগদানার কটুরস, কুদ্ধুম, মঞ্জিষ্ঠা এবং রেউচিনি প্রভৃতি কয়েকটি রেচক ঔষধ। যখন স্তনপায়ী শিশু কৌলিকোপদংশ রোগে আক্রান্ত হয়, তখন প্রস্থৃতিকে আইওড়াইড্ অব্ পটাসিয়াম সেবন করাইলে শিশুর পীড়া আরোগ্য হইতে পারে।

৪। শুনপান করাইবার নিয়ম।

ৃ যে কাল পর্যান্ত প্রস্থৃতি স্তন্যদান দারা শিশুর জীবন রক্ষা করেন সেই কালকে তিন ভাগে বিভক্ত করা যাইতে পারে। এই পৃথকীকৃত সময়ে মাতৃ ও শৈশব শরীদ্ধে পৃথক্ ২ ঘটশা সমুদ্ভূত হওয়াতে কালত্রয়ের প্রভেদ রাখা অতি প্রয়োজন।

গর্ভাবন্থায় মাতৃ-শোণিতে শিশুর শরীর পরিপোষিত হইত কিন্তু সন্তান ভূমিষ্ঠ হইবা মাত্র, তাহার অবস্থা পরিবর্ত্তিত হইয়া বাহ্য-বস্তুর সহিত তাহার প্রকৃতিকে সম্পূর্ণ সংযো-জনা করিতে হয়। পূর্বের পুর্ফিকর দ্রুব্য সকল মাতৃ কলেবর হইতে নীত হইয়া শিশু-শরীরে একবারেই সংযোজিত হইত, একণে স্বাহারীয় দ্রুব্য সকল পরিপাক যন্ত্রের বিবিধ রসে

পাক হইয়া অন্যতর প্রক্রিয়া দ্বারা ঐ সকল দ্রেব্য রক্তে পরি-ণত হয়; পূর্কো অভ্যন্তরেব কতিপয় অতিপ্রয়োজনীয় যন্ত্র নিষ্কিয় হইয়া নিদ্রিতাবস্থার ন্যায় থাকিত, এক্ষণে তাহার: সহসা উত্তেজিত হইয়া স্ব স্ব কার্য্য সম্পাদন করিতে থাকে; পূর্ব্বে যে শোণিতে শরীর পরিপোষিত হইত, তাহাই আবার শারীরিক ধৃস্ত বস্তু গুলি সংগ্রহ করিয়া মাতৃ শরীরে পরি-ত্যক্ত করিবার জন্য বহন করিত, এক্ষণে শারীরিক ক্লেদ ও আহারীয় বস্তুব অণাচ্য দ্রব্য সকল ভিন্ন ভিন্ন প্রক্রিয়া দ্বারা শরীর হইতে বিনির্গত হয়। এই হুই বিপরীত অবস্থার মধ্যবর্ত্তী কালকে প্রথম কাল বলিয়া পরিগণিত করা গেল। ইহা অপ্পি দিন স্থায়ী। ইহার অন্তিমাব্স্থায় মাতৃশরীরে এক প্রকার জ্বর হয়, তাহাকে হুগ্ণোৎপাদক Milk Fever) জ্বর বলা যাইতে পারে। দ্বিতীয় কাল ঐ শ্বরের অন্ত হইতে শিশুর অন্ধ-প্রাশন পর্য্যন্ত এবং তৃতীয় তহতত্ত হইতে শিশুকে স্তনত্ন্প ছাড়াইবার সময় পর্যান্ত স্থায়ী।

প্রথম-কাল। সকলেই জানেন গাভীর বংস হইলে প্রায় এক সপ্তাহ পর্যন্ত, গো-হ্নন্ধ অপেক্ষাক্তত তরল, কিঞ্চিৎ হরিদ্রোবর্ণ, মাদক ও রেচক গুণ বিশিষ্ট; এই হেতু ইহাতে ইতর ভাষায় গাঁজা হ্নন্ধ, গাদাড়, বা হাগারি হ্লধ বলে। সংস্কৃত ভাষায় ইহা ধেন্দ্র বা নবস্থতিকা হ্নানামে খ্যাত এবং ইংরাজেরা ইহাকে কলফ্রম্ (Colostrum) বলেন। সন্তান প্রসব হইবার কয়েক মাস পূর্বের এই হ্নান্ধ মাতৃন্তনে সঞ্জিত হয় এবং সন্তান ভূমিষ্ঠ হইলে চক্ষিশ ঘন্টা পর্যন্ত তাহার অবয়ব বা গুণের পরিবর্ত্তন হয় না। ইহার পর

যে জ্বর ইয় তাহার উপশমান্তে ঐ হ্থা অপেকারত খেতবর্ণ ও গাঢ় হয়।

সন্তান ভূমিষ্ঠ হইলে কিয়ৎক্ষণ পরে তাহার ক্ষুৎপিপাসার উচ্চীপন হয়, তথন তাছাকে স্তনপান করান অত্যাবশ্যক, বিশেষতঃ ঐ নবস্থতিক। হ্রশ্ধ উদরস্থ হইলে হরিদ্বর্ণের রক্ষ-নির্যাসবৎ যে এক প্রকার মল (Meconium) থাকে তাহা রেচন দ্বারা বহির্গত হয়। কিন্তু কখন কখন প্রস্থৃতি প্রসব-বেদনা হেতু এত হুর্বলা হন যে, শিশুর ট্র অভাব মোচন করিতে অত্যন্ত ক্লেশামুভব করিয়া থাকেন। এ স্থলে যে পর্যান্ত মাতার যথেষ্ট বলাধান না হইবে, তদবধি কিঞ্চিৎ শর্করা উষ্ণ জলে মিশ্রিত করিয়া হুই ঘণ্টা অন্তর সেবন করা-ইতৈ হইবে। তৎপরে হুই তিন ঘণ্টা অন্তর শিশুকে স্তন্য-পান করান • কর্ত্তব্য়। কোন কোন ইয়ুরোপীয় চিকিৎ-দক ২৪ কিয়া ৪৮ ঘণ্টা পর্যান্ত-ছগ্ন দেবন করা-ইতে নিষেধ করেন, আর অক্সদেশীয় স্ত্রীগণ তিন দিবুস গত না হইলে স্তনহুগ্ধ দেন না। এ প্রথাটি নিতান্ত ভ্রমাত্মক এবং শিশুর পক্ষে অত্যন্ত অনিষ্টকর তাহার সন্দেহ নাই।

শীত-প্রধান দেশে প্রস্বান্তে দ্বিতীয় দিবসে যাহা স্তন্
হইতে নিঃসৃত, হয় তাহাকেই সাধারণে হ্লা কহে। উষ্ণপ্রধান দেশে হুই কিয়া তিন দিবস গত না হইলে ইহা নিঃসৃত
হইতে দেখা যায় না, অতএব ভারতবর্ষীয় মহিলাগণের প্রতি
বক্তব্য এই যে, তাঁহারা স্তনে হ্লা সঞ্চয় হয় নাই বলিয়া
শিশুকে স্তন্যদানে বিরত হইবেন না, বরং প্রয়োজন হইলে

গাভীর হৃশ্বে হুই অংশ জল মিশ্রিত করিয়া সময়ে সময়ে সেবন করাইতে পারেন।

ন্তনপান করাইরার পূর্ব্বে স্তনর্ম্ভ উষ্ণ জলে ধৌত করিলে ছুগ্নোৎপাদক প্রণালীর দ্বার সকল পরিষ্কৃত ও স্থানীয় দুর্মা কোমল হইয়া ছুগ্নাকর্ষণ, বালকের পক্ষে ক্ষ্টদায়ক হইবে না। প্রথমবার স্তন্যপান করাইবার সময়ে স্তনর্ম্ভটি বাল-কের মুখ মধ্যে প্রবেশ করিয়া দেওয়া উচিত, নচেৎ সম্মুখে যাহা পাইবে শিশু তাহাই চুষিতে থাকিবে।

কোন কোন বালক জন্মাবিধি অত্যন্ত হুর্বেল অথবা আলস্থ পরতন্ত্র হইয়া হুগ্ধাকর্ষণ করিতে পারে না, এমত হুলে পয়োধরাগ্র মুখ মধ্যে প্রবেশ করিয়া কিঞ্চিৎ আন্দোলিত করিলে, কিয়া স্তন টিপিয়া, কিঞ্চিৎ 'হুগ্ধ নিঃসরণ করিলে শিশু আগ্রহাতিশয় সহকারে হুগ্ধাকর্ষণ করিতে থাকিবে। কিন্তু বহুবিধ যতু সহকারে কখন কখন কার্য্য সফল হয় না। যে শিশু সমস্ত দিবস নিদ্রোভিভূত ইইয়া থাকে এবং রোদন দারা যাহার ক্ষুৎপিপাসা জানা যায় না, এমত স্থলে জননী নিশ্চিন্ত ইয়া আপনার ক্রেশ দূর করিবার মানস করিবেন না। যে হেতু অনেক কণ নিদ্রিত থাকিলে বালুক অত্যন্ত হুর্বল হইবে, হুগ্ধাকর্ষণ করিতে নিতান্ত অক্ষম হইবে, ক্রন্দন গ্রনি ক্রমশঃ

এই শেষোক্ত হ্র্ঘটনা হইবার পূর্ব্বে বালক ছৈ উত্তেজিত করিবার জন্য যারপর নাই চেন্টা করা উচিত। অগ্নির উত্তাপ যাহাতে যথেন্ট লাগে এমত করিতে হইবে, ফ্লানেল্ দ্বারা সমস্ত শরীর মার্জ্জনা করিতে হইবে, আর যদি পাওয়া যায় ক্যাক্ষরেটেড্ স্পিরিট্ প্রথমে শরীরে মর্দ্দন করিয়া তৎপরে ফ্রানেল্ দ্বারা মার্জ্জনা করিতে ছইবে।

এই ঘটনা মধ্যে ২ দৃষ্টিগোচর হয়, অতএব প্রস্থ-তিকে পুনঃ সতর্ক করা যাইতেছে, সন্তান ভূমিষ্ঠ হইলেই তুই কিয়া তিন ঘণ্টা পরে হ্ঞাপান করাইবেন।

প্রথমে বালক অত্যাপে ক্ষণ হ্র্পাকর্ষণ করিয়া ক্লান্ত হয়, ইহাতে তাহাকে পুনঃ পুনঃ স্তন্যপান করান উচিত। কাল যত অতীত হইবে, বালক ততই বলিষ্ঠ হইয়া প্রয়োজন মত হ্র্পাকর্ষণ করিতে পারিবে। পুনঃ পুনঃ স্তন্পান করাইতে প্রস্তি যদি ক্লেশান্ত্রত করেন, শয়ন করিয়া ঐ মহৎকার্য্য সম্পাদন করিলে তাঁহার ক্লেশের অনেক লাঘব হইবে।

সদ্যঃ প্রস্থৃত শিশুকে স্থন্যুগান করাইবার জন্য যে সকল উপায় লিখিত হইল, তাহা সমস্ত অবলম্বন করিয়াও কখনহ ক্রতকার্য্য হওয়া যায় না। এমত স্থুলে বিশেষ অনুসন্ধান করিলৈ নিম্মন্থিত কারণ গুলির মধ্যে কোন না কোনটি প্রতীয়মান হইবে।

- (ক) কোন ২ কামিনীর প্রথম সন্তান প্রস্তুত হইলে '
 স্তনরস্তুত উন্নত না হইয়া অবনত (Depressed) হয় এবং
 কখন ২ স্তনে অত্যন্ত হ্না সঞ্চিত হুইয়া কুচাগ্রের ঐ রূপ
 অবনতি দৃষ্টিগোচর হয়। এতদবস্থায় একটি অধিক বর্ষীক্ষ
 ৰালককে শ্রনপান করাইলে এ বিল্লটি দ্রীভূত হইবে।
- (খ) ডাং লিভরেট দেখিয়াছেন মে, একটি শিশুর জিহ্বা বক্র হইয়া তালুকায় সংলগ্ন ছিল। এরপ দৃষ্ট হইলে সংযোগ স্থান ছেদন করা বিধি।

- (গ) ওপ্তে, কোমল ও কঠিন তালুতে চিড় থাকাতে স্তনপানের বিদ্ধ জন্মে, কিন্তু এ সকল বিদ্ধ হইতে শস্ত্র চিকিৎসা ব্যতীত উদ্ধার হইবার উপায় নাই।
- (য) কখন ২ জিহ্বার অগ্রভাগ নিম দেশে গ্রাথিত থাকে, তাহাতে তাহা চালনা করা যায় না। এমত অবস্থায় সংযোগ স্থান ছেদন করা উচিত।
- ' (ও) জিহ্বার নিম্ন ভাগে রহত্তর অর্ব্নুদ (Tumour) থাকিলে স্তনপানের ব্যাঘাত জন্মে।
- (চ) ফর্সেঞ্চ (Forceps) নামক অস্ত্র দ্বারা প্রসব করাইলে মুখের অদ্ধাংশে পক্ষাঘাত হইতে পারে।
- দ্বিতীয়-কাল। ছংশ্লোৎপাদক জ্ব ত্যাগ হইলে পর
 এক মাস পর্যন্ত শিশুকে চারি ঘণ্টান্তে দিবা রাত্র স্তনপান করাইতে হইবে। অজ্ঞ জননীগণ শিশুর ক্রন্দন
 নিবারণের জন্য প্রায় সর্বদা স্তনপান করাইয়া থাকেন,
 তাঁহারা জানেন যে ক্ষুধা উদ্দীপন হইলেই বালক কেবল
 ক্রন্দন করে, যেন তাহার ক্ষুধা ভিন্ন কোন অসুধ নাই।
 ইহা বিশেষ রূপে জানা কর্ত্রতা যে, কোন যন্ত্রণা বা ক্ষুধার
 উদ্দীপন না হইলেও শিশু রোদন করিয়া থাকে, ক্রন্দন
 দ্বারাই তাহার যাবতীয় মানসিক ভাব ব্যক্ত হয়়। সময়ে ২
 দেখা গিয়াছে যে, বালক ক্রন্দন করিয়া থাকে প্রায়ার নেত্রে বিন্দুনাত্র অশ্রুড-জল নির্গত হইতেছে না।
 আমরা অধিক ক্ষণ কথা না কহিয়া যেমন থাকিতে পারি না,
 তক্ষপ কোন কথা বলিতে না পারিয়া বালক রোদন করিয়া
 থাকে, বলিতে কি, এরূপ রোদনে শিশু সুখায়ুভব করে।

কুৎপিপাদার জন্য শিশু ক্রন্দন করিতেছে কি না, তাহা জানিতে হইলে অন্যান্য লক্ষণের প্রতি দৃষ্টিপাত করিতে হইবে। ক্রন্দনের সহিত পুনঃ, পুনঃ হস্ত চালনা, অস্কুলি বা অন্য কোন কোমল বস্তু মুখ মধ্যে প্রদান করিলে স্তনরন্ত জ্ঞান করিয়া হৃশ্ধাকর্ষণ ইত্যাদি লক্ষণ অবগত না হইয়া যদি রোদন প্রবণ মাত্র স্তন্যপান করান হয়, তাহা হইলে ভক্ষিত দ্ব্যে পরিপাক হইবে না, উদরাময় রোগের সঞ্চার হইবে, তৎপরে জ্বরের প্রান্ত্র্ভাব্ হইয়া স্কুমার শিশুর প্রাণ পর্যন্ত বিনফ ইইবার সন্তব হইবে। সুনিয়মে শিশুপালন করিতে হইলে নিম্ন লিখিত নিয়ম তিনটি স্মরণ রাখা কর্ত্ব্য়।

স। কুধা তৃপ্তি না হইতে যদি শিশু মাতৃকোড়ে নিদ্রিত হয়, অতি সত্তরে তাহাকে জাগরিত করিয়া ভ্রনপান করাইতে হইবে।

২য়। রাত্তি দশ ঘটিকার সময় ছইতে প্রাতৃঃকাল পর্যান্ত কেবল তিন বার স্তনপান করাইতে ছইবে.।
প্রেস্থতি বা পলয়িত্রীর নিকটে শিশু সর্বাদা থাকিলে কদাশি ও নিয়মের অধীন ছইতে পারে না। অতএব তাহাকে কিঞ্চিৎ দূরে শয়াস্থ করা উচিত।

তয় । , অধিক কাল অন্তরে স্তনপান করাতে শিশু এক কার্লে অধিক ভুগা গলাধঃকরণের চেফা করে, এবং তাহাতে অনিফ হইবার সন্তাবনা। অত্এব সময়ে ২ প্রস্থৃতি যেন মুখ মধ্য হইতে স্তনরস্তটি বাহির করিরা লয়েন।

রজনীতে দীর্ঘ কাল অন্তর স্তন্যপান করাইতে ব্যবস্থা

দেওয়াতে অনেকে শিশুর বহুবিধ অনিষ্ট আশঙ্কা করিতে পারেন, কিন্তু উক্ত নিয়মে আবদ্ধ হইলে শিশুর অনিষ্ট হওয়া দূরে থাকুক. ইহাতে তাঁহারা ত্রিবিধ উপকার প্রাপ্ত হইবেন। প্রথম, প্রকৃত সময় আসিলে শিশুকে স্তন্য তাগ করাইতে পারিবেন। দ্বিতীয়, ঐশ্বর্যশালিনী কামিনীগণ অচ্ছেদ্য দীর্ঘ নিদ্রা ভোগ করত অরোগিণী হইয়া কালাতিপাত করিতে পারিবেন। তৃতীয়, নিদ্রিতাবস্থায় ভক্ষিত দ্বের অধিক কালে পরিপাক হয়, সূতরাং অধিক কাল অস্তর স্তন্পান করাইলে অজীর্ণ হইবার আশক্ষা থাকিবে না।

স্তি মাস গত হইলে রাত্রিতে স্তন্যদান করা উচিত নহে,
অর্থাৎ দশ্যটিকা হইতে প্রাতঃকাল পর্যান্ত যে তিন বার মাত্র
স্তনপান করাইতে বিধি করা হইয়াছে, তাহা ক্রমশঃ
স্থগিত করিতে হইবে। প্রস্থৃতির দীর্ঘ নিদ্রোনা হইলে স্তন
হ্থা অতিশয় বিক্নত হইয়া শিশুর রোগোৎপত্তির কারণ
হইবে। শিশুপালনের ব্যবস্থা যে প্রকারে কথিত হইল
তাহা প্রযত্নাতিশয়ে পালন করা কর্ত্র্যা। এই সময়ে মাতৃহুগা ভিন্ন অপর ভক্ষ্য দ্রব্য যেন কদাচ দেওয়া না হয়।

তৃতীয়-কাল। ছয় মাস গত হইলে যদি স্তনভ্ঞা প্রাচুর পরিমাণে নির্গত হয়, ঐ হঞ্চে বালকের কোন রোগ উৎপত্তি না হঁয় এবং ঐ হ্গা দানে প্রস্থৃতির স্বাস্থ্য বিনষ্ট না হয়, তাহা হইলে জননী আরও কিছু দিন পূর্কেইজ নিয়-মের অধীন হইবেন। কিন্তু এই সময় হইতে হই এক বার গবাদির হ্গা জল মিশ্রিত করিয়া শিশুকে পান করাইলে কোন রোগোৎপত্তি হইবে না। এতদ্বতীত সাগো, য়্যারো- রুট, সুজি, মাংসাদির যুষ, ইত্যাদি বস্তু স্বর্ণ্প পরিমাণে আহার করাইতে নিষেধ নাই। এই সকল বস্তু যে প্রকারে প্রস্তুত করিলে শিশুর আহারোপযোগী হয়, তাহা পরে বর্থিত হইবে।

অবশেষে বক্তব্য এই যে, স্তনপান করাইবার যে যে নিয়ম নিরূপিত হইল তাহা আদর্শ মাত্র, প্রত্যেক শিশুর অবস্থার প্রতি দৃষ্টি রাখিয়া সময় নিরূপণ করাই প্রকৃত ব্যবস্থা।

৫। স্তমদাত্রী প্রস্থৃতির স্বাস্থ্য বিধান।

পুষ্টিকর জীর্ণোপযোগী হুগ্ধ কেবল নিরাময় জননীর উন হইতে নিঃসৃত হয়। অতএর তাঁহার কর্জব্য যে তিনি স্বীয় সাস্থ্য রক্ষার্থে যথেষ্ট যত্ম করেন। মন্দ দ্রের ভোজন, কুৎসিত বায়ু সেবন, এবং সাধ্যান্থ্যায়ী ব্যায়ামে উপেক্ষা করিয়া প্রস্থৃতি সন্তানের স্বাস্থ্য বর্দ্ধন করিতে কখনই সম্পা হইবেন না। তিনি নিশ্চয় জানিবেন যে, তাঁহার কোন পীড়া হইলে শুন্যপায়ী শিশুর রোগোৎপত্তি হইবে। কোন পৌড়া হইলে শুন্যপায়ী শিশুর রোগোৎপত্তি হইবে। কোন কোন স্ত্রীলোকের প্রস্বান্তে অপেক্ষাক্ষত অধিক ক্ষুধার উদ্দীপন হয়, তাহা হইলে শুকুপাক দ্রুর ভোজন না করিয়া যাহা পুষ্টিকর, অথচ যাহা সহজে পরিপাক হয় প্রেত্বর করিলে স্বাস্থ্য ভঙ্গ হইবার সন্তব। যদি তাঁহার ও তৎ সন্তানের কোন্তবদ্ধ হয় তাহা হইলে প্রস্পান্ত লাহার ও তৎ সন্তানের কোন্তবদ্ধ হয় তাহা হইলে প্রস্পান্ত স্বান্তব্য রাহার প্রক্রিন ব্যান্তব্য রাহার প্রান্তব্য রাহার হিলে প্রস্পান্তবার করিলে স্বাস্থ্য ভঙ্গ হইবার সন্তর্ব। যদি তাঁহার ও তৎ সন্তানের কোন্তবদ্ধ হয় তাহা হইলে প্রস্পান্তবার বিষ্ণান্তবার করিল তাঁহারই কোন্ত পরিক্ষার না থাকে,

এরও তৈল, অথবা একজ্ঞান্ত কলসিম্থ কম্পু ৫ গ্রেণ এবং
এঃ হেন্বেন্ ২ গ্রেণ একত্রে মিশ্রিত করত সেবন করিলে
রেচন হইবে। প্রত্যুবে স্নাত হইলে ত্বণিন্দ্রিরের লোমকূপ
গুলি পরিষ্কৃত হইবে তাহাতে শরীরের রক্ত নির্মাল হইয়া
বিশুদ্ধ ক্ষীর সঞ্চার করিবে। কোন মানসিক রত্তি অপরিমিত
রূপে উত্তেজিত হইলে শুনুগ্ধ বিকৃত হইতে পারে।

বহু দিন গত হইল ভর্তাকে বিপদগ্রস্ত দেখিয়া কোন এক কামিনীর অত্যস্ত মনঃক্ষোক হইয়াছিল এবং সেই অবস্থায় শিশুকে শুস্তদান করাতে তাহার কলেবর ঘন ঘন কম্পিত হইতে লাগিল (শৈশবাক্ষেপ)। বিবিধ উপায় অবলঘন করিয়াও পীড়ার প্রতিবিধান হইল না। 'ডাংবুল সাহেব মাতাকে শুনহুদ্ধ দিতে নিবেধ করাতে শিশুটি ত্রায় আরোগ্য লাভ করিল।

উদাহরণ স্বরূপে এ প্রকার সহস্র বৃত্তান্ত বর্ণনা করা যাইতে পারে।

ছই বর্ষ তিন মাস বয়ঃক্রম গত হইলে একটি শিশু পীড়িত হইয়াছিল। গৃহ-স্থামা তৎপীড়া উপশমার্থে ডাং বুল সাহেবকে লইয়া যান।
তিনি তথায় গিয়া দেখিলেন যে, শিশু অজীর্ণতা ও উদর।ময়ে আক্রান্ত
হইয়াছে, আর পুনঃ পুনঃ কলেবর কম্পিত হইতেছে, যাতনা স্থচক রোদন
ধনিতে গৃহস্থিত তাবৎ ব্যক্তিকেই সশঙ্কিত করিতেছে। অনেক অমুগদ্ধানের পর জানিলেন যে, পালয়িত্রীর জনক মছ্মপানাসক হইয়া নিরপরাথে তাহাকে বছবিধ তিরক্ষার ও প্রহার করিয়াছিল, ইছাতে তাহার
মানসিক বিকার জনিত এই মুর্ঘটনা হইয়াছিল। যাহা হউক পালয়িত্রীর
পিতাকে তথায় আগমন করিতে নিষেধ, আর অপর প্রতিপালিকা
নিযুক্ত করাতে থ শিশু ক্রমে স্বাস্থ্য লাভ করিল; কিন্তু সেই অবধি
পূর্ব্বোক্ত প্রতিপালিকার স্তনে মুদ্ধ সঞ্চার হইল না।

ডাং ভন্যামন্ সাহেবের উদাহরণ পড়িলে আশ্চর্যান্বিত হুইতে হুইবে।

এক স্ত্রধর কোন সৈনিক পুরুষের সহিত • বিবাদে প্রবৃত্ত হইলে তাহার সহধর্মিণী অতিশয় ভয়াকুলা হইয়া মোদ্ধান্বরের নিকটবর্ত্তিনী হইলেন এবং সৈনিক পুরুষের হস্ত হইতে তরবারি খানি কাড়িয়া লইয়া দূরে নিক্ষেপ করিলেন। তাহার কিঞ্চিৎ পরে স্বীয় সন্তানকে স্তত্যপান করাইলে সে ত্রায় পঞ্চত্ব প্রাপ্ত হইল। প্রতদ্বারায় বোধ হইতেছে যে প্রকামিনীর স্তন স্থিত হ্লশ্ব অত্যন্ত বিক্রত হওয়াতে এই হুর্ঘটনা হইয়াছিল।

মাসিক ঋতু কালীন স্তনহ্ধা বিক্বত হয় আর ঐ হ্ধা সেবন করিলে পুনঃ পুনঃ রেচন দ্বারা হরিদ্বর্ণের মল নির্গত হয়। অধিকন্তু এতদবস্থায় বালকের স্বভাব অত্যস্ত উথা হইয়া উঠে। অতএব যদি স্থতিমাসের অপৌ দিবসা পরে রজঃ সঞ্চার হয়, তাহা হইলে প্রস্থতি এক পালয়িত্রীর হস্তে শিশুটি সমর্পণ করিবেন। আর যদি সাত্রকিয়া আট মাস গতে রজোদর্শন করেন তাহা হইলে সময়ে ২ জল মিশ্রিত করিয়া গাভীর হ্ধা অপৌ পরিমাণে সেবন করাইবেন।

ত্রষধ ও বিশেষ ২ আছুারীয় দ্রব্য ছুগ্ধের স্বভাব পরিবর্ত্তন করে, গুরুপাক দ্রব্য ভোজন করিলে ছুগ্ধে সারভাগ অধিক পরিমাণে সঞ্চার হয়, তাহাতে বালকের উদরাময় হইবার সম্পূর্ণ সম্ভাবনা থাকে। কতিপ্য় রেচক প্রধ্য সেবন করিলে স্তর্ম্প্রশ্ব বিরেচক গুণ ধারণ করে।

কোন কোন স্ত্রীলোকের স্থৃতিমাস পরে অর্প দিন গত হইলে স্তনভূগ্ধ হ্রাস হয়, এমত স্থূলে গবাদির ভূগ্ধ সেবন না করাইয়া কোন পালয়িত্রীর হস্তে শিশু সমর্পণ করিতে হইবে। কিন্তু অধিক দিন পরে ঐ রূপ হইলে পশাদির হ্রগ্ধ জল-মিশ্রিত করিয়া দেবন করাইলে কোন পীড়া হইবে না।

উভয় স্তন ক্রমান্বরে পান করান সর্বতোভাবে কর্ত্ব্য, যেহেতু কেবল দক্ষিণ অথবা বাম স্তনের হ্র্ম্ম পান করাইলে বালক কুঅভ্যাসবশতঃ সেই সেই স্তন ব্যতীত অন্যটির প্রতি বিদ্বেষ প্রকাশ করিবে তাহাতে যে পয়োধর হইতে ক্রমাণ্ড হ্র্মা নিঃসরণ হইবে, সেইটি অপেকাক্কত বড় হইয়া অঙ্ক সৌষ্ঠব বিনফ ক্রিবে। পকাস্তরে শিশুর কুটিল নয়ন ও বক্ত শরীর হইবার সম্ভব থাকিবে।

৬। ব্যাপক-কাল স্তত্তদানে প্রস্থৃতির ও সন্তানের আছ্যু বিনষ্ট হয় ?

পূর্বে জ্ঞাত করা হইয়াছে যে স্তন্যপান করাইলে প্রস্থৃতি বহুবিধ রোগ হইতে বিমুক্তা হয়েন। বলিতে কি, ঐ সময়ে তিনি যেমন নিরোগিনী হন, তাঁহার শরীরে যেরপ বলাধান থাকে ও অস্তঃকরণ যেমন প্রফুল্ল থাকে, তেমন আর অন্যসময়ে দেখা যায় না। কিন্তু ব্যাপক-কাল স্তন্যদান করিলে ইহার বিপরীত ভাব দৃষ্টিগোচর হয়। প্রস্থৃতি ও পুত্রে উভয়ে বহুবিধ রোগে আক্রান্ত হইয়া অতি ক্রেশে জীবন যাত্রা নির্বাহ করেন। ব্যাপক-কাল স্তন্যদান দ্বিধ; হয়ত একটি সন্তানে দীর্ঘকাল স্তন্যদান করা, নচেৎ পুন্ত পুনঃ গর্ত

যে কোন প্রকারেই হউক দীর্ঘকাল স্তন্যদান করিলেই উভয়ের পীড়া হইবার সম্ভাবনা। অতএব উভয়কে সতর্ক করিবার নিমিত্ত ঐ সকল রোগোৎপত্তির পূর্বলক্ষণ সকল নিম্নে প্রদর্শিত হইতেছে।

প্রথমে যে শিশুর দেহ অতি স্থুল ছিল, যাহার কোন পীড়ার লেশ মাত্র ছিল না, দীর্ঘকাল স্তন্যপান নিবন্ধন দ্বর্ধল, এবং কলেবর ক্ষীণ হইতে থাকে, তৎপরে মুখনী বিবর্ণ, মাংসপেশী সকল কোমল ও জীর্ণ এবং হস্তপদ শীর্ণ হইতে থাকে। এমত স্থলে কোন প্রতীকার না করিলে বালক বয়ঃপ্রাপ্ত হইলে যক্ষ্যাদি রোগে আক্রাস্ত, হইতে পারে।

পক্ষান্তরে প্রস্থৃতি যখন স্তনপান করান, তখন তাঁহার বোধ হয় যেন পৃষ্ঠদেশের কোন কোন অংশ অধোদেশে আরুষ্ট হইতেছে, আর পাকস্থলীর গহরর শূন্য ও অবনত ভ্ষতেছে। তৎপরে ক্রমশঃ অগ্নিমান্দ্য, কোষ্ঠবন্ধ, বাম পার্শ্বে বেদনা ইত্যাদি লক্ষণ প্রতীয়মান হয়। কখন কখন মান্তিদ্যু রোগ উৎপন্ধ হুইয়া হৃৎকল্প, কর্ণে শৃন্দ, এবং মস্তক ঘুর্ণায়-মান হুইয়া রোগিনী ভূমিতে পতিতা হন। যেমন রোগের রন্ধি হইতে থাকে, খাস রুদ্ধু, উৎকাস, মুখ মগুলের মলি-নতা, কুশাঙ্ক, রাত্রিকালে অত্যন্ত ঘর্মা, অতিশয় দৌর্বল্যু, পাদগ্রন্থির ক্ষাত্তা ইত্যাদি লক্ষণ সকল লক্ষিত হয়।

বোধ হয়, অন্মদেশীয় লোকের মনে এক দিনের জন্যও উদয় হয় শ যে, দীর্ঘকাল স্তন্যদানে প্রস্থৃতির কোন প্রীড়া হুইতে পারে। পঞ্চমবর্ষ গত হইয়াছে, অথচ হুই চারি বার মাতৃ-হয়্ম পান না করিয়া বালক কান্ত থাকেনা। দীর্ঘকাল শারীরিক রস নির্গত হওয়াতে যে সকল রোগের উৎপত্তি হয় তাহার প্রকৃত কারণ অনুসন্ধান না করিয়া অন্মদেশীয় লোকের ন্যায় পূর্ব্বকালে ইয়ুরোপীয়গণ অন্যতর কারণামুসন্ধানে প্রবৃত্ত হইতেন। ইংরাজদিগের মধ্যে প্রথমে ডাং মার্শেল হল এবিষয়ে লিখিয়া যান, তৎপরে ডাং সেমুয়েল য়্যাসয়ো-এল তদ্বিয়য়ে যারপর নাই যত্ন করিয়াছেন। তিনি স্পৃষ্ট প্রমাণ করিয়াছেন যে, শরীরের দৌর্বল্যে, শোণিতের স্বংপাতা উমাত্তা, অপামার, জমি, ক্ষুধামান্দ্য, ক্ষীণদৃষ্টি, তমন্বী (Amaurosis) প্রভৃতি গুরুতর রোগ সকল ইহাতে উৎপন্ন হইতে পারে। প্রমাণ স্বরূপ তৎ পুস্তুক হইতে কতিপয় রোগীর র্ত্তান্ত সংগৃহীত হইয়া প্রদর্শিত হইল।

১। বিবরণ। উন্মত্ত।।

মিদ্ পী—১৯ বংসর বয়ঃক্রম কালে পরিণয় প্রাশে বদ্ধ হয়েন।
ইতি পুর্ব্বে তিনি হরিত রোগে (Chlorosis) আক্রান্ত হইয়া অতিশয়
হর্বলা হইয়াছিলেন, কিন্তু পুর্ব্তিকর ঔষধ ব্যবহার করাতে দ্বরায়
আরোগ্য লাভ করিলেন। বিংশতিবর্ষ গত না হইতে তাঁহার এক
মন্তান হইয়াছিল, ঐ শিশুকে এক বর্ষকাল শুমুপান করাইয়া পুনর্বার
সমন্তা হইলেন, স্মতরাং দ্বাবিংশতি বর্ষ গত না হইতে দ্বিতীয় সন্তানের
মুখাবলোকন করিতে হইল। তৎপরে ক্রমান্তরে আর চারিটি সন্তান ও
দ্বই বার অকালে গর্ভপাত হইমাছিল। তিনি সকল জীবিত সন্তান সন্তানে
বাণে স্বয়ং স্তনহুয়ে পালন করিয়াছিলেন। তদনন্তর কনিষ্ঠ সন্তানে
শুমুদান কালে তাঁহার শরীর শীর্ণ ও বিবর্ণ, স্মত্যন্ত চিক্তোনেণ (Hypo chondriasis) আর স্মভাব উত্রাহতর্যাতে সকল স্বখে জলাঞ্জলি দিতে
হইল। নাড়ী ক্ষীণ ও চঞ্চল, পিপাসায় সর্ব্বদা প্রশীড়িত, কনীনিকা
বিস্তৃত ও মন্তকের অত্য ও পশ্চান্তাগের বেদনায় অত্যন্ত ব্যথিতা হইয়া-

ছিলেন। কোন প্রশ্ন জিজ্ঞাসা করিলে অতি কট্টে উত্তর প্রদান করি-তেন, আত্মীয়-বর্গের সহিত বাক্যালাপ করিতেন না, একাকিনী নির্জন স্থানে অনির্বাচনীয় চিন্তায় নিমগ্রা থাকিতেন। প্রেটিক ঔষধ ও স্থান পরিবর্ত্তনের অনুমতি দেওয়াতে পীড়ার হ্রাস না হইয়া ক্রমশঃ রদ্ধি হইতে লাগিল, বলিতে কি, কয়েক বার ভাঁহার স্বামীর ও সন্তানের প্রাণ বিনষ্ট করিতেও চেষ্টা করিয়াছিলেন। জ্ঞানের এ প্রকার বৈকল্য হওয়াতে শিশুটিকে মাতৃ-দ্বশ্ব এক কালে পরিত্যাগা করান হইল এবং প্রস্তিও উন্মতালয়ে (Lunatic Asylum) প্রেরিতা হইলেন। তথায়প্রযন্ত্রতিশয়ে চারি মানের মধ্যে আরোগ্য লগত কুরিয়া গ্রহে গমন করিলেন। তাহার পর দাদশ মাস গত হইলে আর একটি সন্তান হইল. এবং পঞ্চ^{*} মাস র্ঞ শিশুকে স্তনপান করাইলে তিনি পূর্ব্ববং রোগে আক্রান্ত হইলেন। তাঁহাকে পুনর্বান্ত উন্মন্তালয়ে প্রেরণ করা হইল এবং-উথায় দেইবারও পঞ্চ মাদ অবস্থিতি করিয়া দম্পূর্ণরূপে আরোগ্য হইলেন। তৎপরে এক বর্ষ গত হইলে তাঁহার যে সন্তান হইল তাহাকে চিকিৎসকের স্নামতিক্রমে একবারেই স্তম্মান করিতে না দেওয়াতে তাঁহার আর পুর্বাতুরপ রোগোৎপত্তি হইল না।

২। বিবুরণ। উন্মত্তা।

খৃঃ ১৮৩৭ সালের জুলাই মাসে ডাং • য়্যাশয়োএল সাহেব কোন, এক কামিনীর বাট্টী গমন করিয়া জানিলেন যে জাঁহার পাঁচটি সন্তানকেই তিনি দীর্ঘকাল স্তন্তদান করিয়াছেন এবং সর্ব্ব কনিষ্ঠ সন্তানে ১৫ মাস পর্যন্ত স্তনপান করাইয়া ক্ষান্ত হয়েন নাই। কিন্তু ক্রেমশঃ তাঁহার মনো-বিকার জিমাতে লাগিল, স্বভাব অতি উগ্র হইল, মুখ মণ্ডল সময়ে ২ আরক্ত হইত, অকারণে ইতন্ততঃ দৃষ্টিপাত করিতেন এবং করেক বার

গৃহ হইতে বহিষ্কৃত হইয়। বেগে পলায়ন করিতে চেক্টা করিয়াছিলেন।
নাড়ী ক্ষীণ ও চঞ্চল, জিহন। অপরিষ্কার ও লেপয়ুক্ত, ক্ষুধামান্দ্য, উদরোপরি অত্যন্ত বেদনা ইত্যাদি, লক্ষণ লক্ষিত হইল। রেচক ঔষধ ব্যবহার, এবং শিশুকে তাঁহার স্তনপান ত্যাগ করাইতে অনুমতি দেওয়াতে
তিনি বরায় আরোগ্য লাভ করিলেন।

०। विवेत्रवा क्याकाम।

খৃঃ ১৮২৮ সালের জুলাই মাসে উপরোক্ত, মান্তবর চিকিৎসক কোন
এক সম্রান্তা স্ত্রীকে দেখিতে গিয়াছিলেন। তথার গিয়া অবগৃত হইলেন
যে উক্ত কামিনী তাঁহার ৪র্থ ও ৫ম সন্তানে ১৭ মাস পর্যান্ত স্তত্যপান
করাইয়াছিলেন এবং তজ্জ্য তাঁহার শরীর শীর্ণ হইয়াছিল। প্রথমে
উৎকাশ, বক্ষঃপ্রাচীরের দক্ষিণ পার্শে ও পাকস্থলীর উপরিভাগে
বেদনা, তৎপরে জ্বর, নাড়ীর দের্শিল্য ও চাঞ্চল্য, প্রত্যেক মিনিটে ১২০,
অবশেষে পূরবং শ্লেমা নির্গত হইতে লাগিল এবং অভ্যন্ত ক্ষুধামান্দ্য
ও উদরাময় হইয়া ত্রায় তিনি পঞ্চত্ব প্রাপ্ত হইলেন।

় কেহ ২ মনে করিতে পারেন যে এবিমিধ ঘটনা অস্মদ্দেশে দেখা যায় না। তাহাদের ভ্রম নিবারণ করিবার জন্য নিয় লিখিত ঘটনাটি সংক্ষেপে বিরুত হইল।

81 विवत्रग्।

কোন এক ভক্ত কুলোদ্ভবা মহিলার অপ্পকাল ব্যবধানে ক্রমান্বরে তিন সন্তান হয় এবং তম্মধ্যে প্রথম হুই সন্তানে নিয়মিত সময়াপোকা অধিক কাল স্তন্তদান করিয়া তিনি তৃতীয় পুলের মুখাবলোকন করেন। সৃতিমাস গত হইলে অত্যপ্প দিন পরে অর্থাৎ শৃঃ ১৮৭২ শকের জাতুয়ারি মাস হইতে তাঁহার শরীর শীর্ণ, কোষ্ঠাবরোধ, ক্ষুধামান্দ্য, দের্ম্বিল্য, অত্যন্ত পিপাসা, নাড়ী চঞ্চল প্রত্যেক মিনিটে ১১০, হংকম্প, মন্তক মুর্ণন, কর্ণে বাছ্য শব্দ, সময়েং ভ্রান্তি ইত্যাদি লক্ষণ প্রকাশ পাইতে লাগিল। ক্ষুধার কিঞ্চিমাত্র উদ্রেক হইত না, যাবতীয় ভক্ষ্য দ্বেয় অক্চি হইয়াছিল, এবং এইরপে শরীর বিবর্ণ হইল আর তিনিও শয্যাগত হইলেন। পোর্ট, লোহময় বলকারক ঔষধ সেবন এবং শিশুকে শুন্ত ত্যাগ করাইতে ব্যবস্থা দেওয়াতে তিনি ছরায় আরোগ্য হইলেন।

৭। স্তনত্বশ্ব ছাড়াইবার বিধি।

্ যদি দীর্ঘ কাল স্তনপান করাইলে শিশু ও প্রস্থৃতি বহুবিধ রোগে আক্রান্ত হয়েন, তবে কোন্ সময়ে মাতৃ- হ্রশ্ব
ছাড়াইতে হ্ইবে? বিবিধ কারণে ইহার সময় নিরূপণ করা
যাইতে পারে না। তবে কতিপয় ইশ্ব-দন্ত নির্গত হইলে
স্তনহ্রশ্ব ছাড়ান যাইতে পারে।

শিশুর• প্রত্যেক হল্বস্থিতে ১০টি দস্ত নিঃসৃত হয় এবং তাহা ত্রিবিধ, ছেদক ৪, ভেদক ২, পেষক ৪—১০

সম্মুখে যে ৪ দন্ত থাকে তাহাই ছেদক (Incisors), ছেদক দন্তের উভয় পার্শ্বে যে এক ২ টি দীর্ঘ দন্ত হয় তাহাকে ভেদক বা শাদন্ত (Canine) আর প্রত্যেক কদের উপরে হুই এবং নিম্নে হুই দন্ত থাকে তাহাদের পেষক দন্ত (Molars) বলা

যায়। এই সকল দন্ত যে যে সময়ে নিৰ্গত হয় তাহা নিম্নে প্ৰদৰ্শিত হইল।

श्रियात्र ।	হয়স্থি।	पछ ।	বয়স I	ত্বই পর্য্যায়ের মধ্যবর্তী ক'ল।
১ ম	অধঃ	মধ্যবৰ্তী ছেদক ২	৭ ৮ মাস	} ৪।৬ সপ্তাহ।
২ য়	উদ্ধ	ছেদক ৪	৯।১০ মাস	
৩ য়	উভয়	পূর্ব্ববর্ত্তী পেষক ৪ এবং অধোহনুর ছেদক ২	১২ ।১৪ মা স	
· ৪র্থ	উভয়	ভেদক ৪ :	১৮।২২ মাস	৪।৫ সপ্তাহ।
৫ম	,উ ভ য়	পশ্চাৎবর্ত্তী পেষক ৪		

. এই কৌষ্ঠিক দৃষ্টে প্রতীত হইবে যে, প্রথমে ৭ কিয়া ৮
মাস বয়ঃক্রম সময়ে অধোহস্বস্থির মধ্যবর্তী ছেদক দন্ত, ২;
ডৎপরে ৪ কিয়া ৬ সপ্তাহ গত হইলে অর্থাৎ ৯।১০ মাস
বয়সে উর্গ্ন হস্বস্থির ছেদক ৪; তৎপরে ২ সপ্তাহ গত হইলে
১২।১৪ মাস মধ্যে উভয কসের পূর্ববর্তী পেষক ৪, এবং
অধোহস্বস্থির ছেদক ২; তৎপরে ৪।৫ সপ্তাহ গত হইলে
১৮।২২ মাস বয়ঃক্রম সময়ে উভয় হস্বস্থির ভেদক বা
শাদন্ত ৪; এবং অবশেষে ২২ মাস গত হইলে উভয় কসের
অবশিষ্ট ৪ পেষক দন্ত নির্গত হয়।

বিবিধ কারণে উপরোক্ত নিয়মানুসারে দন্ত গুলি নির্গত

হয় না, এই হেতু অধাহরন্থির মধ্যবর্তী ছেদক ছইটি ৭।৮
মাস মধ্যে নিঃসৃত না হইয়া হয়ত ৫।৬ মাসে, নচেৎ ৯ মাসে
হইয়া থাকে। এইরপে দিতীয়াদি পর্য্যায়ের ব্যতিক্রম
জ্ঞাে। কিন্তু ছই পর্য্যায়ের মধ্যবর্তী যে সময় নির্দ্ধার্য হইল
তাহার প্রায় ব্যতিক্রম হয় না। দন্তোন্তেদ কালে শিশুর
জ্বর, উদরাময়, কিয়া অন্য কোন প্রকার উপত্রেব হইবার
সম্ভব, এনিমিত্র সে সম্য়ে তাহার আহারের পরিবর্ত্তন করা
যুক্তিসিদ্ধানহে। উপরে দেখান হইয়াছে যে, স্কল দন্ত একবারে নির্গত হয় না, অথচ ক্রমাগত একটির পর আর একটি
নিঃসৃত ইয় না। প্রথমে কয়েক দন্ত প্রকাশিত হইয়া কিয়দিন দন্তনিঃসরণ স্থাতি থাকে, তৎপরে আর ক্রেকটি দন্ত
নিঃসৃত হয়। এইরপ ছই পর্যায়ের মধ্যে যে কাল ব্যবধান
থাকে, তম্মধ্যে স্তনহ্গ্ধ ছাড়াইতে হইবে।

কিন্তু সাবধান হওয়া উচিত যে এক দিনেই শিশুকে স্থান্থ ছাড়ান নাহয়। ছয় মাস বয়ঃক্রম হইলে প্রতি দিবসে ছই একবার গাভী হগ্ধ জল মিশ্রিত করিয়া সেবন করাইতে হইবে। ইহাতে স্তন্য ছাড়াইবার প্রকৃত সময় আগত হইলে অনায়াসে ছাড়ান যাইবে। কখন ২ মাতার নিকটে থাকিলে বালক স্তনহুগ্ধ ত্যাগ করিতে পারে না, এতদবস্থায় অপর এক স্থানিক্তি স্ত্রীর হস্তে শিশুকে সমর্পণ করিতে হঁইবৈ। যদি প্রস্তুতি দেখিবামাত্র স্তনপানের নিমিত্ত শিশু অত্যন্ত ব্যস্ত হয়, অথবা কোন উপায় দ্বারা স্তনহুগ্ধ ত্যাগ না করে, তাহা হইলে স্তনাগ্রে মুসর্কর কিয়া রাজসর্বপ-চূর্ণ লাগাইলে বালক আর স্তনপান করিতে ইচ্ছা প্রকাশ করিবে না।

অসাদেশের স্ত্রীগণের এক কুরীতি এই যে, তাঁহারা যখন বাটার মধ্যে থাকেন, তখন তাঁহারা গাত্র বস্ত্র দ্বারা আরত করেন না। পয়োধর অনারত দেখিবামাত্র স্তনদ্বারে জন্য শিশুর লালসা অত্যন্ত প্রবল হইয়া উঠে, এই নিমিত্ত প্রস্তুতিগণের গাত্রে সর্বাদা আবরণ রাখা অতি কর্ত্তরা।

শিশুকে স্তনমৃগ্ধ ত্যাগ করাইলে উহা শুক্ষ করিতে হইবে অর্থাৎ যাহাতে আর ইগ্ধ সঞ্চার না হয় এমত করা কর্ত্তব্য। নিমুস্থ ঔষধ সূকল পরিষ্কৃত স্থাম বস্ত্রে বিস্তৃত করিয়া প্রলেপ দিলে হ্রগ্ধ স্থরায় শুক্ষ হইবে।

- ১। লিনিমেণ্ট স্থাপনিস্ কম্প
- ২। লিনিমেণ্ট স্থাপনিম্কম্প ... ে ড্রাম। টিং এপিয়াই ৩ ,,

निनिरमणे : कार्ष्यः > ,,

একত্তে মিঞ্জিত করিয়া প্রালেপ দিতে হইবে।

দ্বিতীয় অধ্যায়।

থিতাহার ।—Mixed Food.

পূর্বের স্থানেই প্রদর্শিত ইইয়াছে যে, অনুনক স্থালোক স্থীয় সন্তানগণে কেবল স্তনহ্ধ দারা সম্পূর্ণরূপে পরিপোষণ করিওে পারেন না। বাঞ্জিতরূপ দেহপ্রকৃতি (Constitution), শারীরিক স্বাস্থ্য একং যথোচিত স্তনের আকৃতিং (Conformation) থাকিলেও হয়ত গুণের অপরুষ্ণতা জন্য, নচেৎ পরিমালের স্থাপতা হেতু স্তনহ্ধ পরিপোষণাযোগ্য হয়। পয়েয়াধর হইতে উৎকৃষ্টতর হয় নিঃস্ত হইলেও কোনই স্থালোক, স্বাস্থ্য ভঙ্গ ভয়ে, শিশুপালন করিতে পারেন না। হয়ের প্রাচ্ব্যাভাব বিমোচনার্থে অন্যবিধ আহার দেওয়া সর্বতোভাবে কর্ত্ব্য। এইরূপ স্তনহুধের সহিত অনতের আহারকে মিলাহার বলিয়া পরিগণিত করা গোল এবং উক্ত মিশ্রাহার দিবার হেতু নিয়ে প্রদর্শিত হইতেছে।

১। স্বাস্থ্য ও বলাধান যথেষ্ট থাকিলেও কোন্থ কামিনী সুখ সচ্ছন্দতা বিবৰ্জ্জিতা হইবার আশঙ্কায় সন্তানে স্তনপান করাইতে অনিচ্ছা প্রকাশ করেন, কিন্তু স্বামী ও অন্যান্য গুরু জনের অন্তরোধে কৃতকার্য্য হইতে পারেন না। সূতরাং নিয়মিত সময়ে স্তন্যদান করা হয় না।

- ২। যাহাদের শরীর রুগ্ন ও স্তনহুগ্ধ স্বর্ণ্ণ, তাহারা অনায়াসে অন্য স্ত্রীর হস্তে শিশু সমর্পণ করিতে পারেন। কিন্তু স্বেহ পরতন্ত্র হইয়া প্রতিপালিকার হস্তে আত্মজদানে নিতান্ত অনিচ্ছা প্রকাশ করেন, এ অবস্থায় শিশুর অসম্পূর্ণ পরিপোষণ হইবার সন্তাবনা, অতএব তাহাকে অন্যবিধ আহার দেওয়া কর্ত্র্য।
- ৩। প্রস্থৃতির বয়য়য়য় অপে ছইলে তিনি নির্দিষ্ট নিয়মান্ত্রসারে শিশুপালনে অক্ষম হয়েন; আর তাঁহার কোমল শরীর ছইতে ক্রমাগত য়য় নিঃস্ত ছইলে তাঁহাকে রোগাক্রান্তা ছইতে হয়।
- ৪। থমজ সন্তানে কেবল স্তনহুগ্ধে পরিপোষণ করা অতি হুরাহ ব্যাপার। এবং কোন বিশেষ কারণবশতঃ যদি' একটি স্তন বিনফ হয় তাহা হইলে কেবল দ্বিভীয় স্তনের হুগ্ধে শিশু রক্ষণ বড় সহজ নহে। এ উভয় স্থলে মিশ্রাহার অত্যাবশ্যক।

জন্ম গ্রাহণান্তে কিছু দিন পর্যন্ত শিশুর অত্যাপ হ্রে ক্রুধা তৃপ্তি হয়, তাহাতে স্তন হ্রের পরিমাণ অপ হইলেও বড় ক্ষতি হয় না। বিশেষতঃ নবস্থতিকা হ্রের বিরেক শক্তি আছে তাহা গবাদির হ্রের সহিত মিশ্রিত হইলে বিনই হয়, এই জন্য বালকের কোষ্ঠবদ্ধ হইবার সদ্ভব থাকে। যাহা হউক, যখন মিশ্র ভোজন প্রয়োজনীয় বোধ হইবে, তখন যত শীব্র হইতে পারে তাহা আরম্ভ করিতে হইবে। গাভী ও খরহ্ম এতদবস্থায় যথেই উপযোগী। এ সকল হ্রম যে প্রকারে প্রস্তুত হয়, তাহা পরে বর্ণিত হইবে। প্রাভিন্তি

পালিকা দারা পালন অপেক্ষা দিবা রাত্র ২। ৩ বার মাতৃ
হক্ষ আর অন্য সময়ে গবাদির হ্র্ম্ম সেবন করান অনেকাংশে

উৎক্রম্ট । বৎসরাবিধি এই রূপে আহার দিয়া ক্রত্রিম
ভ্যোজ্যের (Artificial food) প্রতি দৃষ্টিপাত করিতে হইবে।

কিন্তু স্মরণ রাখা কর্ত্তব্য যে, হ্র্মের স্বন্পতা হেতু মিশ্রাহারের

বিধি দেওয়া যাইতেছে, স্তনহ্ন্ম বিক্রত হইলে পালয়িত্রীর

দারা পালন সর্বতোভাবে বিধেয়। •

তৃতীয় অধ্যায়

প্রতিপালিকার দ্বারা পালন Suckling by Wet-Nurse.

১। প্রতিপালিকা নিয়োগ করিবার বিধি।

স্বাস্থ্য ভঙ্গ বা অন্য কোন কারণে প্রস্থৃতি স্বীয় সন্তানে স্তন্যপান করাইতে নিতান্ত অক্ষম হইলে অপর স্ত্রীর দ্বারা এই কার্য্য নির্বাহ্ হইতে পারে, এবং যে স্ত্রী মাতার ন্যায়, স্তন্যপান করাইয়া শিশুর জীবন রক্ষা করেন, তাহাকে প্রতিপালিকা বা পালয়িত্রী * বলা যায়। প্রতিপালিকা মনোনীত করিবার পূর্ব্বে তাহার ক্ষেক্টি অবস্থার প্রতি দৃষ্টি করিতে হইবে। যথা—

- ু (১) স্বাস্থ্য। সাধারণ অবয়ব সুন্দর, যক্ষা বা উপদংশাদি কৌলিক রোগের লক্ষণ শরীরে বিবর্জ্জিত, জিহ্বা পরিষ্কার, পরিপাক শক্তি সুন্দর, দস্ত ও দন্তমাড়ি রোগ শূন্য, চর্ম অক্লত, এবং প্রশ্বাস বায়ু সুগন্ধ।
- (২) স্তানের অবস্থা। স্নৃদৃদ ও স্থানির্থিত স্তন্
 সর্কোৎকৃষ্ট। ইহা রহৎ হইলেই যে প্রচুর হ্রগ্ধ সঞ্চিত

এ স্থলে ''ধাত্রী" বা ''দাই" শব্দ প্রয়োগ হইল না, বেহেতু অন্দদেশে এই দুই শব্দের জান্যতর অর্থ গৃহীত হয়।

- ছইবে এমত নছে। যাহা টিপিলে অসম (Irregular), শক্ত ও গ্রন্থিবং (Glandular) বোধ হইবে, তাহাই শ্রেষ্ঠ। স্তনরন্ত অত্যন্ত উন্নত বা এক কালে অবন্ত হইবে না, অথচ তাহার গঠন অতি সুন্দর হইবে।
 - (৩) দুগ্ধ। ইহা তরল, ঈষৎ নীল যুক্ত শ্বেতবর্ণ, মিফীস্বাদন, এবং কিয়ৎকাল পাত্রে রাখিলে তাহা হইতে প্রভূত সর উথিত হয়, আর জল মধ্যে নিঃক্ষিপ্ত করিলে স্বরায় অধঃপতিত হয়, না অথচ ঐ জল অনচ্ছ হইয়া যায়।
- (৪) নিয়োগের কাল। যখন পালয়িত্রী নিয়োগ করিতে ইইবে, তখন তাহার কত দিন সন্তান হইয়াছে তাহা বিশেষরূপে জানা কর্ত্তর। স্কৃতি মাস (Lying-in-month) গৈত হইলে দ্বিতীয় মাসের প্রারম্ভে তাহাকৈ গ্রহণ কর্ত্তর। সন্তান প্রস্তুত হইয়া যত দিন গত হইবে, ততই স্তনহৃদ্ধ ঘনীভূত হইবে, স্তুরাং এক মাসের শিশুকে যাহার চারি মাস সন্তান হইয়াছে, তাহার হত্তে সমর্পণ করিলে উদরাময় হইবার সন্তব হইবে। আবার নবপ্রস্থতার হত্তে জধিক বয়ক্ষ বালক সমর্পণ করাঁও উচিত নহে।
 - (৫) ব্য়ঃক্রম্। অতির্দ্ধা পালয়িত্রী এ কর্মের অনুপযুক্তা। ২১ হইতে ৩০ বৎসর ক্ষঃক্রম পর্যন্ত গ্রহণীয় এবং যাহাদের পূর্বে ২। ৩ সন্তান হইয়াছে তাহারাই আদর-ণীয়, যেহেতু তাহাদের শিশুপালন বিষয়ে অনেকাংশে বভ্দশিতা আছে।
 - (৬) শিশুর শারীরিক অবস্থা। শিশুর শরীর স্বস্থ এবং উত্তমরূপে পরিপুষ্ট, পেশী সকল সুদৃঢ়, চর্ম্ম

পরিষ্কৃত ও অক্ষত, বিশেষতঃ মস্তকে, গ্রীবাদেশে ও দম্ভ মাড়িতে ক্ষত রহিত। এই সকল লক্ষণ বিশিষ্ট বালক অপর স্ত্রীর দারা প্রতিপালনের যোগ্য।

এতদ্ব্যতীত প্রতিপালিকার পরিমিতাচার, দেছ পরিষ্কার, সংস্কৃতাব, এবং লালনপ্রিয়তা থাকা অতি প্রয়োজন।

২। প্রতিপালিকার আহার, ব্যায়াম ইত্যাদি।

প্রতিপালিকার আহারের বিষয় সবিশেষ মনোযোগ করিতে হইবে, কিন্তু যাহা সর্বাদা ভোজন করা অভ্যাস তাহা সহসা পরিবর্ত্তন করা উচিত নৃহে, পরিবর্ত্তন প্রয়োজন বিবেচনা করিলে তাহা ক্রমশঃ করিতে হইবে। অযোগ্য পান-ভোজন, দৃষিত বায়ু সেবন, এবং নিয়মিত ব্যায়ামে বিমুখতা ইত্যাদি দ্বারা যেমন স্বাস্থ্য ভঙ্গ হইতে পারে, তদ্ধপ গুরুপাক দ্বো ভোজন ও অতিরিক্ত কায়িক পরিশ্রম দ্বারাও হইবার সন্তাবনা। এই দ্বিবিধ কারণে স্তনহুগ্নের পরিবর্ত্তন ও পরিমাণে স্বন্পতা হইয়া শিশুর রেণগোৎপাদন করে। এই জন্য প্রস্তার কর্ত্তব্য এই যে, প্রতিপালিকা যাহাতে এক কালে অধিক আহার এবং কোন প্রকার মদিরা পান না করে তাহার প্রতি দৃষ্টি রাথেন।

নিয়মিত রূপে শরীর চালনা, পরিষ্কৃত বায়ু সেবন আর প্রত্যহ লবণাক্ত জলে গাত্র ধৌত করিতে হইবে। প্রত্যুবে গাত্রোত্থান ও পরিবারের যথোচিত গৃহকার্য্য করা অত্যা-বশ্যক। শিশু নিয়মিত রূপে প্রতিপালিত হইতেছে কি না, তাহার প্রতি প্রস্থৃতি কিছুকাল পর্যান্ত দৃষ্টি রাখি-বন এবং যে পর্যান্ত তাঁহার সম্পূর্ণ বিশ্বাস না হইবে, সে পর্যান্ত তিনি নিশ্চিন্ত থাকিবেন না।

- কাল যত অতীত হইতে থাকে, স্তনহুগ্ধের স্বস্পাতা হেতু শিশুর অসম্পূর্ণ পরিপোষণ হয় এবং প্রতিপালিকা কর্মচ্যুত হইবার আশঙ্কায় এই বিষয়টি গোপন রাখিয়া, শিশুর অভাব বিমোচনার্থে অযোগ্য ভোজ্য প্রদান করে, তাহাতে স্থার ও উদরাময় হইয়া মহানিষ্ট হইবার সম্ভাবনা ৷ প্রশান্তরে কোন কোন স্ত্রীলোকের প্রয়োজনাতিরিক্ত হৃগ্ধ থাকাতে বাল-কের মেদোরদ্ধি হয়, এবং ঐ সকল স্ত্রীলোক ইহাতে শঙ্কিত না হইয়া বরং আফ্লাদিত হয়, ও পুনঃহ স্তন্যদান করাতে হয়ত শরীরের ঐ অস্বাভাবিক অবস্থা রৃদ্ধি হয়, নচেৎ উদরাময় রোগের সঞ্চার হইয়া শরীর রুগ্ন হইয়া যায়। কখন কঞ্চন শিশুর হুশোদ্যারণ দেখিয়া প্রসূতি অত্যন্ত ভীতা হয়েন, কিন্তু অতিরিক্ত ভোজন যে তাহার প্রধান কারণ, তাহা জানেন কি না, বলিতে পারি না। স্তন্য-দাত্রী প্রস্থতির স্বাস্থ্য বিধান কালে মার্নিক রজঃসহদ্ধে যাহা বলাঁ হইয়াছে তাহা এহলেওু প্রযোজ্য, সুতরাং যে সময়ে পাল-য়িত্রীর রজঃ সঞ্চার হইবে, তখন তাহাকে অতি সতর্ক হইুয়া। শিশু পালন করিতে হইবে।
- প্রতিপালিকার হস্তে কোন ঔষধ প্রদান করা সবিধি
 বিশেষতঃ শিশুর নিদ্রোভাব প্রযুক্ত সহিফেণ-ঘটিত ঔষধ
 প্রদান কত দূর সনিষ্টকর তাহা বলিতে পারি না।

চতুর্থ অধ্যায়।

ক্লত্রিম ভোজ্য বা হস্ত দ্বারা আহার দিবার প্রকরণ।

ধান্য, গোধূম, কলাই, মৎস্য প্রভৃতি মন্থব্যের প্রধান আহারীয় দ্রব্য। কিন্তু ইহাদের যে রূপ স্বাভাবিক অবস্থা (Natural Condition) দেখিতে পাওয়া যায়, তাহা ভোজনাযোগ্য, সূতরাং বিবিধ উপায় দ্বারা ইহাদিগকে আহাজ্রোপযোগী করিতে হয়। এই রূপে কোন প্রকারে পরিবর্তিত হইয়া আহারোপযোগী হইলে তাহাদিগকে ক্রত্রিম ভোজ্য (Artificial food) বলা যায়। এ স্থলে স্বভাব-সিদ্ধান্তব্য লইয়া যৎসামান্য পরিবর্ত্তন করিলেও তাহা ক্রত্রিম ভোজ্যের মধ্যে পরিগণিত, হইবে।

. ১। গব†দিরভ্ঞা।

হ্র্নল দেহ প্রকৃতি (Constitution), শারীরিক অসুস্থত।, স্তনহ্ষের স্বর্ণ্পতা এবং অন্যবিধ কারণে প্রস্থৃতি কেবল স্তন্যদানে শিশুর জীবন রক্ষা করিতে অসমর্থা হয়েন। এ অবস্থায় প্রতিপালিকা দ্বারা পালন করা নিতান্ত প্রয়ো- জনীয়। এতদেশে পালয়িত্রী পাওয়া বড় সহজ নহে,
বিশেষতঃ যে সকল গুণে বিভূষিতা হইলে. এই কার্য্যের
উপযুক্তা হয়, এমত পালয়িত্রী প্রায় দৃষ্টিগোঁচর হয় না।
এই হেতু মাতৃহগ্ধ অভাবে ধেলু, মেষ, ছাগ ও খরহৃগ্ধ সচরাচর ব্যবহৃত হয়। মানবহৃগ্ধে যে যে বপ্তর অন্তিত্ব প্রদর্শিত
হইয়াছে, তাহা হ্রান্তেই প্রাপ্ত হওয়া যায়, কিন্তু তাহা
দের পরিমাণের ন্থানাধিকা দৃষ্টিগোঁচর হয়, তাহি আমিকা,
নবনীত, শর্করা, জল এবং লবা, সকল হুগ্ধে সমান পরিমাণে প্রাপ্ত হওয়া যায় না। নিম্নলিখিত অক্কজাল দৃষ্টে
তাহা প্রতীত হইবে।

支沫 (From Dr. T. Bull.)

9			_			
, হুংগ্লোপাদা	T P	खी।	খর।	•ধেনু।	মেৰ।	ছাগ
কেজিন	•••	২.৫٥	\$. 5 .	8.85	8.30	8.03
নবনীত						३.०५
শর্করণ , লবণ•	•••	3.02	৬.০৮	8,99	(C. 0 (6.2 6
•জল	•••	ba.b0	a>.৬a	४१.०२	৮৫.৬২	৮৬.৮০
সমষ্টি	•••	300.00	00.00	300.00	300.00	300.0

পশুহুদ্ধ যত পশুশাবকের উপযোগী, তদ্ধপ মানব

শিশুর পক্ষে কদাপি হয় না। মাতৃহ্ধ্বের প্রাচ্র্য্যাভাবে ধেন্তু, মেন, ছাগ, ও খরহ্ব্ব প্রায় ব্যবহৃত হয়, কিন্তু হ্ন্ধো-পাদান গুলি স্ত্রীহ্ন্বের ন্যায় না হওয়াতে শিশুর অজীর্ণতা ও উদরাময় হয়। ছাগ ও মেন হ্ন্ধে এক প্রকার হর্গন্ধ আছে, তাহাতে শিশু ঐ সকল হ্ন্ধ সেবনে অনিচ্ছা প্রকাশ করে। মানব হ্ন্ধ ক্ষারাক্ত (Alkaline) এবং গৃহ-পালিত পশুদিগের হ্ন্ম অম্বিনিষ্ট। অম্বিশিষ্ট হ্ন্ধ বায়ুস্পর্শে অত্যুপ্প ক্ষণ মধ্যে বিক্বত হয় এবং ঐ বিক্বত হ্ন্ম পান করিয়া উদরাময় হয়। খরহ্ন্ধে শর্করা অধিক থাকাতে উষ্ণতার রন্ধি হয়।

প্রাপে । ইহা ব্যবহৃত হইলে প্রথম দশ দিনের জন্য সমভাগে উফ জল মিপ্রিত করিয়া সেবন করাইতে হইবে, আর এই হ্রশ্ধ স্বভাবতঃ অত্যন্ত মিস্ট হওয়াতে জল মিপ্রিত করিয়া শর্করা সংযোগের প্রয়োজন নাই। শিশুর দশ দিবস বয়ংক্রম গত হইলে হই অংশ হ্রশ্ধ একাংশ জলে মিপ্রিত করিয়া সেবন করাইতে হইবে। এইরপ কয়েক সপ্তাহ গত হুইলে অমিপ্রা হ্রশ্ধ পান করাইতে কোন বাধা নাই। স্তনহ্র্প্প সভাবতঃ যত উফ, অগ্ন্যুত্তাপে খরহ্র্প্প সেই রপ উফ করিয়া অর্থাৎ ৯৬ হইতে ৯৮ তাপাংশো নীত করিয়া সেবন করাইতে হইবে। যত বার হ্রশ্পান করাইতে হইবে, ততবার ঐ পশুর হ্রশ্প দোহন করাইতে হইবে, আর যত্ত্বকু প্রয়োজন হইবে কেবল তাহাতেই জল মিপ্রিত করিতে হইবে। বিশেষতঃ নিদাঘ কালে অধিকক্ষণ হ্র্প্প দোহন করিয়া রাখিলে তাহা বিক্বত হয়।

ধেরুদুর্গ্ধ। গাভীছ্ঞে অধিক পরিমাণে কেজিন (Casein) থাকাতে কয়েক সপ্তাছ পর্যান্ত ঐ হ্র্ণ শিশুর পক্ষে অনুপযুক্ত কিন্তু অন্যতর উপায় বিহীন হুইলৈ, একাংশ মুয়ে মুই অংশ উঞ্জল ও শর্করা মিশ্রিত করিয়া সেবন করাইতে পারা যায়। তৎপরে ৪া৫ মাস পর্যন্ত সমভাগে জলমিশ্রিত করিয়া, আর ষষ্ঠ মাস হইতে অমিশ্র হ্রশ্ধ সেবন করাইতে কোন বাধা भाই। খরচুগ্ধ প্রস্তুত করিতে যে রূপ উপদেশ দেওয়া হইয়াছে, এখানেও তাহা প্রযোজ্য। রুহত্তর নগরে সমল গোশালায় বাস ও দৃষিত বায়ু সেবন করিয়া গাভীগণ রুগ্ন হয়, এবং ঐ সকল গাভীর হুগ্ধ পান করিয়া কোমল কায় শিশু যে রোগাক্রান্ত হইবে, তাহাতে আর আশ্চর্য্য কি। के मकल নগরের নিকটবর্ত্তী পল্লীপ্রামের হুৱাত্মা গোপালগণ, খড়িমাটি, গোধুমচূর্ণ প্রভৃতি দারা গোরসের প্রকৃতি এত দূর বিন্ষ্ট করে যে, সুকুমার শিশু কেন, বিলক্ষণ দৃঢ় কায় যুবা ব্যক্তিও তাহা পান করিয়া ব্যাধিগ্রস্ত হন।

মেষ ও ছাগদুকোঁ জারও অধিক জল মিশ্রিত নাঁ করিলে শিশুর সেবন যোগ্য হয় না। ফলতঃ এই হ্রশ্ব শিশুর যত অহিতকর তদ্রুপ অন্য হ্রশ্ব নহে। কিন্তু অন্ম-দেশীয় লোকের আশ্চর্য্য প্রত্যয় এই যে, মাতৃহ্র্প্ব অপেকালি মেষ ও ছাগহ্র্ম অধিক পুর্ফিকর, এই জন্য তাহা শিশুকে অধিকপরিমাণে সেবন করান কর্ত্তব্য, বলিতে কি, প্রস্থৃতির স্তন হইতে প্রভুত পরিমাণে স্বাস্থ্যকর হ্র্ম নিঃসৃত হইলেও ছাগ ও মেষহ্র্মে শিশুগণ প্রতিপালিত হয়।

অক্সদেশীয় কামিনীগণ শুক্তি, ক্ষুদ্রবাটী এবং পলিত্যা দারা ঐ সকল হ্রগ্ধ সেবন করান, আর ইয়ুরোপীয়গণ চোষণ পাত্ৰ বা সৰ্কিংবৈত্ৰল (Sucking bottle) ও চামচা (Spoon) ব্যবহার করিরা থাকেন। এতন্মধ্যে শুক্তি, চামচা এবং ক্ষুদ্রবাটী দ্বারা হ্রপ্পদেবন করান অন্যায়, যেহেতু ইহাতে বিবিধ প্রকার অপকার ঘটিয়া থাকে। যথা, (১) ক্ষুধা তৃপ্তি না হইতেই হ্লমেবন স্থানিত হইতে পারে; (২) বল পূর্বক ক্ষুধাতিরিক্ত হ্থা পান করান যাইতে পারে; (৩) অনিচ্ছা পূর্বক অথবা এক কংলে অধিক হুগ্ধ পান করাতে মুখামুতের সহিত মিশ্রিত না হওয়ায় সুন্দররূপ পরিপাক হয় না। পলিত্যায় অত্যম্প হুগ্ধ আরুষ্ট হয়, ইহা কেবল নবপ্রস্ত শিশুর উপযোগী। সকিং বোতল বা চোষণ পাত্র কাঁচের হইলে হুশ্বের পরিমাণ, পাত্রের নির্ম্ম-লতা, এক কালে কত্ত্র্গ্ধ আক্র্ফ হইতেছে এবং কখনই বা পাত্রে হ্রগ্ধ নিঃশেষিত হয়, এে সকল অতি সহজে জানা যার। প্রথমে হুই কিম্বা তিন ছটাক পরিমাণে হুগ্ধ দেবন ুকরাইতে হইবে, তৎপরে শিশুর যত বয়োগ্লন্ধি হইতে থাকিবে, হুশ্ধের পরিমাণও রদ্ধি করিতে হইবে। শয়নাব-স্থায় ভোজন করান অতি বিরুদ্ধ ; এই ছেতু মস্তক কিঞ্চিৎ ভিন্নত কৱিয়া শিশুকে হগ্ধ পান করান উচিভ এবং হ্রগ্ধ পানাত্তে নিতান্ত পক্ষে অর্দ্ধ ঘণ্টা শয়ন করাইয়া রাখা অতি প্রয়োজনীয়।

২। অন্তবিধ আহারীয় দ্রব্য।

শিশুর হুই কিয়া তিনটি দক্ত নিঃস্ত হুইলে কৃত্রিম ভোজ্যের গুরুত্ব ও পরিমাণ রদ্ধি করিতে হুইবে। এই দময় হুইতে হুগ্ধে জল মিশ্রিত না ক্রিয়া পান করাইলে কোন প্রকার অনিষ্ট ঘটিবার সম্ভাবনা নাই। নিম্ন লিখিত কতিপায় দ্রুব্য ব্যবহার করা যাইতে পারে।

- (১) সাবোদানা। ছোট এক চামচা সাগোদানা অর্দ্ধ সের জলে ২ ঘণ্টা ভিজাইয়া ১৫ মিনিটকাল অগ্নুতাপে সিদ্ধ করিতে হইবে, এবং পুনঃ২ আলোড়ন পূর্বেক নামাইতে হইবে। তৎপরে ছাঁকিয়া লইয়া গাভী ছগ্ধ কিঞ্ছিৎ লবন ও শক্রার সহিত মিশ্রিত করিলে সেবনোপযোগী ইইবে।
- (৩) সুজি!. ছোট এক চামচা সুজি অর্দ্ধ দের জলে অগ্নুতাপে অন্থান অর্দ্ধ ঘণ্টা ফিদ্ধু করিতে হইবে এবং পুনঃ২ আলোড়নান্তে নামাইয়া ছাঁকিয়া লইতে হইবে। তৎপরে গাভী হৃগ্ধ, ও কিঞ্চিৎ লবণ সংযোগে সেবনযোগ্য হইবে।
- (৪) যবের জল (Barley-water) এক ছটাক যব শীতল জলে ধৌত করিয়া তাহা একসের অন্য জলে

২০ মিনিট পর্য্যন্ত সিদ্ধ করিতে হইবে, তৎপরে নামাইয়া তাহা ছাঁকিয়া লইবে। যে পাত্রে ইহা সিদ্ধ করা যাইবে, তাহার মুখ আরত করা আবশ্যক।

(৫) মাংসের যুষ। ছই একটি পেষক দন্ত (Molar teeth) নির্মাত হইলে ইহা শিশুকে দেবন করান যাইতে পারে। অপপ বয়ক্ষ ছাগের অর্দ্ধ দের মাংস লইয়া কর্দ্ধনবং চূর্ণ করত অর্দ্ধদের শীতল জলে ২ কিয়াও ঘন্টা পর্যন্ত ভিজাইয়া তৎপরে অগ্ন্যুতাপে দিদ্ধ করিয়া ছাঁকিয়া লইতে হইবে, এবং পরিমিত লবণ সংযোগ করিলে আহা-রোপযোগী হইবে।

যে সকল আহারীয় দ্রব্য চর্বাণ করা যায়, পেষক দমগুলি নিঃসৃত হইলে তাহা ভোজন করাইতে হইবে এবং এই সময়ে শিশুর কোষ্ঠবদ্ধ বা উদরাময় হইলে প্রথমতঃ ঐষধ ব্যবহার না করিয়া আহারের পরিবর্ত্তন করা উচিত। এই রূপে হুই বর্ষ গত হইলে অপেক্ষাক্কত আরও গুরুপাক দ্রব্য ভোজন করান যাইতে পারে। প্রাতঃকালে ৭।৮ ঘন্টার সময়ে যব বা গোধূম চূর্ণের রুটি অত্যুক্ষ জলে (Boilingwater) ভিজাইয়া, হ্লন্ধ, শর্করা, ও অম্পে লবণ সংযোগ করতঃ বালককে যথোচিত ভোজন করিতে দিতে হইবে। মধ্যাহে অয়, রুটি, সাগোদানা, স্বজি এবং এক দিন অন্তর মাংস দেওয়া কর্ত্তব্য, কিন্তু যাহাতে শিশু ক্ষুধাতিরিক্ত আহার না করে তাহার প্রতি বিশেষ দৃষ্টি রাখিতে হইবে। অপরাত্নে বেলা ৪ টার সময়ে, প্রাতঃকালে যাহা আহার করিতে দেওয়া হইয়াছে, তাহাই সেবনীয়। এই সময় হইতে শিশুকে

শিক্ষা দিতে হইবে যে, যাবতীয় আহারীয় দ্রব্য উত্তম রূপে চর্বন করতঃ মুখমধ্যে কিয়ৎকাল রাখিয়া ধীরেই উদরসাৎ করিতে হইবে। যেহেতু মুখরস বা লাল (Saliva) এবং পাকরস (Gastric Juice) এ উত্তয় দারা সমস্ত বস্তু পরিপাক হয়। যে পর্যন্ত শরীরে কোন রোগের লক্ষণ দৃষ্টিগোচর না হয়, তখন এই সকল ভোজ্য প্রদানে কোন আশঙ্কা নাই। কিন্তু শরীর অনুস্থ, জ্বর ভাব, হক উণ্ট, জিহ্বা অপরিক্ষার ও লেপযুক্ত (Furred), কোঠবদ্ধ, বা উদরাম্য ইত্যাদি লক্ষণ পরিমাণে প্রত্যক্ষ হইলেও লঘুপাক দ্রব্য ভোজন করিতে দৈওয়া বিধি।

উদ্ভিক্ত মধ্যে গোল আলু, গাজর (Carrot) ও সালগাম ।
উত্তম রূপে সিদ্ধা করিলে অধিক মাত্রায় দেওয়! যাইতে পারে;
কিন্তু বান্ধা ককি (Cabbage) ও ফুল ককি (Cauliflower)
অধিক দেওয়া উচিত নহে। অর ও মটরের শক্তু সময়েহ
দেওয়া যাইতে পারে। শর্করা বালকের আদরণীয় দ্রব্য়।
ডাং পেরাইরা সাহেব বলেন, বালক যে শর্করা প্রিয়, তাহা
স্থভাব সিদ্ধা বলিতে হইবে, যেহেতু স্তনহ্দেও প্রভূত পরিমাণে শর্করা দৃষ্টিগোচর হয়। শর্করা ভোজনে এক কালে
বাধা না দিয়া অপ্প মাত্রায় খাইতে দেওয়া উচিত, কিন্তু
মিঠাই, জিলাপি, গজা প্রভৃতি মিষ্টান্ন ভোজনে বহুবিধ
রোগের উৎপত্তি হয়।

লবণ অত্যন্ত স্বাস্থ্যকর এ জন্য জগদীশ্বর মন্ত্যাকে লবণ-স্পৃহা দিয়াছেন। হলাও দেশে দণ্ডবিধি মধ্যে এরূপ লিখিত ছিল যে, অুপরাধীদিগের কারাবাসে লবণ শূন্য রুটি প্রভৃতি খাদ্য দ্বের নিয়ত ভোজন করিতে হইবে। এবিম্বিধ আহারে উদরে ভূরি২ কৃমি জন্মিয়া অনেকের প্রাণ বিনফ করিত। অতএব হুগ্ধে লবণ দিয়া পান করিলে গোমাংস ভোজন করা হয়, ইহা নিতান্ত ভান্তি মূলক বিবেচনা করিতে হইবে।

প্রায় সরস ফল শিশুর পক্ষে অহিতকর। কমলালের, মিফাস্বাদন পরিপক আত্র, মূপক বেল, মর্ত্তমান রস্তা, পিচ্, নিচ্, গোলাবজাম, প্রভৃতি শিশুদিগকে খাইতে দেওয়ঃ যাইতে পারে। অপক, অমু আত্র, কন্টকীফল, আতা, কুল, আমড়া, বহুবীজবিশিষ্ট ফল, থর্জ্জুর, জমু, করঞ্জ, প্রভৃতি শিশুর আহারোপযোগী নহে। অমুফল মাত্রেই শিশুগণ আহ্লাদের সহিত ভক্ষণ করে, কিন্তু ইহারা অত্যন্ত অনিষ্টকর। শুক্ষ ফল ভক্ষণে শিশুর উদরাময় হয়, অত্রেব কোন প্রকার শুক্ষ ফল তাহাকে দেওয়া যাইতে পারে না।

পরিশেষে বক্তব্য এই যে, ছয় মাস গত না হইতে মাতৃহয় ব্যতীত অন্যবিধ আহার দিলে শিশুর বহুবিধ অনিষ্ট
হওয়া সন্তব। লিঙ নগরে বাল্যচিকিৎসাল্যে পালয়িত্রী
বা মাতৃহ্য়ে শিশুগণ প্রতিপালিত হয়, প্যারিসে মাতৃহ্য়ের
সহিত অন্যতর অর্থাৎ মিশ্রাহার দেওয়া হয় এবং হয়্স
নগরে প্রথমাবধি ক্রত্রিম ভোজ্যে শিশুগণ প্রতিপালিত
হওয়াতে অকাল মৃত্যুর সংখ্যা তথায় রদ্ধি দেখা যায়, যথা —

লিঙ নগরে ৩৩'৭ শত করা। প্যারিদ ,, ৫০.৩ ,, হন্দ্ ,, ৬৩.৯ ,, ডাং গিলার্ড বলেন যে, কোন্য চিকিৎসালয়ে শত করা ৮০ সংখ্যক শিশু, পালনদোষে বিনফ হয়। এবং ডাং ওয়েফ লিখিয়াছেন যে মাতৃ ছুগ্ধে প্রতিপালিত হইলে শত করা ১৮.৩৬ আর পালয়িত্রী ছুগ্ধে পালিত হইলে ২৯ সংখ্যক শিশু এক বর্ষ গত না হইতে বিনফ হয়।

পঞ্চন অধ্যায়।

দত্তেক্তেদ (Teething) কালে শিশুপালনের নিয়ম।

যখন আমরা দেখিতে পাই যে, গবাদির দন্ত অত্যাপ দিবস মধ্যে, কুকুর ও বিভালের দন্ত দর্শ সপ্তাহ মধ্যে এবং অন্যান্য পশুদের দন্ত অপেক্ষাক্ষত অন্ধিক কাল মধ্যে নিঃসৃত 'হয়, আর মানব শিশুর তুই বর্য গত না হইলে সমস্ত দন্ত নির্গত হয় না, তঁখন আমরা ইহার কারণান্তসন্ধানে প্রব্রন্ত হইয়া. জগদীখনের আশ্চর্য্য কৌশল দৃষ্টে চমৎক্ষত হই। অতি শৈশবকালে পরিপাক যন্ত্র কোমল থাকায় ও তাহাতে ত্মরূপাক দ্রের পরিপাক ন। হওয়ায় দত্তের প্রয়োজন হয় না, কিন্তু বয়ে:বৃদ্ধিগহকারে পরিপাকযন্ত্র যত দৃঢ় ও তাহার িঅনৈচ্ছিক পেশী সকল (Involuntary muscles) যত রুদ্ধি হইতে থাকে, হ্রগ্ধ-দন্ত গুলি, যাহার অঙ্কুর পূর্ব্বেই উভয় ়হনুর অস্থিতে রোপিত ছিল, ক্রমশঃ প্রকাশ পায়। এই হেঁতু অধিক কাল মাতৃহ্গে প্রতিপালিত হওয়াতে শিশু ও প্রস্তি উভয়ের সম্বন্ধ দৃঢ়তর বদ্ধ হয়; শিশুর অধীনত্ব ও মাতৃভক্তি এবং প্রস্থতির স্নেছ, ও লালনপ্রিয়তা। পশু-জাতি আহার, বিহার ও নিদ্রা হইলেই পরিতৃপ্ত হয়, মনুষ্যকে তদতিরিক্ত ধর্ম শিক্ষা ও বিদ্যাভাস করিতে হয়, সুতরাং মাতা পিতা সাহায্য না করিলে এই শেষোক্ত কার্য্য সম্পন্ন হইতে পারে না।

দন্ত দুই প্রকার। ১ম। অস্থায়ী বা হুঞ্মাদন্ত। ইহার সংখ্যা ২০, তমধ্যে ছেদক ৮, ভেদক বা শ্বাদন্ত ৪, এবং পেষক ৮। ২য়। স্থায়ী বা যৌবন দন্ত। ইহার সংখ্যা ৩২, ছেদক ৮, ভেদক ৪, এবং পেষক ২০।

১। অন্তামী বা দুগালন্ত। Temporary or Milk-Teeth.

এই দন্ত গুলি হয় ত অতি,সহজে, নচেৎ অত্যন্ত কফের সহিত নিঃসৃত হয়, অতএব তাহাদিগকে হুই'শ্রেণীতে বিভক্ত করা ফাইতে পারে, যথা—প্রথম, যাহা সহজে নিঃসৃত, হয়। দ্বিতীয়, যাহা অত্যন্ত কফের সহিত নির্গত হয়।

·(ক) সহজ দত্তোত্তেদ। Teething without difficulty.

এইরূপ দন্তোদ্তেদে কোন প্রকার বিপদের আশঙ্কা নাই, ও চিকিৎসকৈরও প্রয়োজন হয় না, কিন্তু তজ্জন্য স্বাস্থ্য রুক্ষণের প্রতি অমনোযোগ করা কোন রূপেই উচিত নহে।

লক্ষণ। স্থানিয়মে ও কেবল মাৃতৃহ্ধে প্রতিপালিত হইলে দন্তোন্তেদ বড় কটদায়ক হয় না এবং তদমুগামী লক্ষণ সকল প্রবল হইতে দেখা যায় না। চারি মাস বয়ঃ- ক্রম পর্যন্ত মুখের মধ্যে অত্যন্প লাল (Saliva) থাকাতে তাহা শুক্ক হইয়া শিশু দতত তৃষিত হয় এবং পুনঃ ২ স্তন্য-পানাভিলাষ ব্যক্ত করে। দন্তোদ্ভেদকালে অবিক পরিমাণে লাল নির্গমন হইলেও মুখমণ্যে অত্যন্ত উত্তাপ বশতঃ সেই-রূপ শিশু পুনঃ ২ স্তন্যপান করে, কিন্তু দন্তমাড়িতে বেদনা হেতু অধিক কাল ব্যাপিয়া হয়াকর্ষণ করিতে পারে না। দন্তমাড়ি স্ফীত, বিস্তৃত ও উষ্ণ এবং কখন ২ গণ্ডদেশ আর-ক্তিম (Flushing of the check) হইতে দেখা যায়। দন্ত-মাড়ি টিপিলে বেদনার লাঘব হয় বলিয়া, শিশু কোন কঠিন বস্তু বা অঙ্গুলি দ্বারা দন্তমাড়ি টিপিতে থাকে। তাহার স্থভাব উগ্র হওয়াতে পূর্বের যে সকল বস্তু বিশেষ আমোদ প্রদান করিত, এক্ষণে আর, করে না। চঞ্চল স্বভাব, সর্বাদা রোদন বেগ (Frequent fits of crying), অক্সমাৎ নিদ্রাভঙ্ক, বমনোদ্রেক এবং উদরাময় সচরাচর দেখিতে পাওয়া যায়।

চিকিৎসা। যৎসামান্য। চিকিৎসকের সাহায্য
প্রায় প্রয়োজন হয় না। পরিষ্কৃতবায়ুসেবন ও পরিমিত
ব্যায়াম অত্যাবশ্যক। কোষ্ঠবদ্ধ থাকিলে কিঞ্চিৎ এরগু
তৈল দ্বারা অন্ত্র পরিষ্কার করা উচিত। শীতল বা উষ্ণ জলে
গাত্র ধৌত করিয়া ফ্লানেল্ দ্বারা গাত্র মার্জ্জনা করিতে হইবে
এবং পুনঃ ই স্তন্যদান দ্বারা অস্বাভাবিক পিপাসা ভৃপ্তি ও
দন্তমাড়ি আর্দ্র করিতে হইবে। এই সময়ে অধিক আহার
দিলে ভক্ষিত দ্ব্যে পরিপাক হয় না এবং তাহাতে অজীর্ণতা
ও উদরাময় হইবার সম্ভব হয়।

যখন দন্ত নিৰ্মাত হইতে থাকে, দন্তমাড়ি টিপিলে সুখা-

মুভব হয়, এই জন্য অনেকে চুষী (বালকের খেলান' বিশেষ)
ব্যবহার করিয়া থাকেন। এ প্রথাটি নিতান্ত মন্দ নয়। যফিমধুর মূল, মধু বা শর্করার জলে ডুবাইয়া চুষ্টিত দেওয়া যাইতে
পারে। অধিক মিফ ভোজনে উদরাময়ের উৎপত্তি হয়।

(थ) पूकर परछारछम ।

Teething with difficulty.

দন্তোদ্ভেদকালে অথবা তৎ পূর্ব্বে আহারের বা স্বাস্থ্য রক্ষণের প্রতি অমনোযোগ করিলে কথন ২ এই সময়টি শিশুর আরও সাংঘাতিক হইয়া উঠে, এ নিমিত্ত অসাধারণ, সতর্কতা সহকারে শিশুর ব্যায়ামের প্রতি মনোনিবেশ করিতে হইবে। যেহেতু অজীর্ণতা জনিত উদরাময় এতৎ কালে যত দূর অনিষ্টকর তাহা অন্য সময়ে হইতে দেখা যায় না।

'লেক্ষণ। শিশু যদি কৃত্রিম ভোজ্যের দ্বারা প্রতিপালিত হইয়া থাকে, এবং তাহার শরীর হর্মল, দেহ প্রকৃতি
(Constitution) অপটু, অখবা তাহার শরীরে কোন কৌলিকরোগের চিহ্ন লক্ষিত হয়, তাহা হইলে দন্তোদ্ভেদ অতি হ্রহ
হইয়া উঠে এবং তদানুষঙ্গিক লক্ষণ সকলও প্রবলরপে
প্রকাশিত হয়। কয়েক দিন পূর্ম্বে মুখ হইতে অস্বাভাবিফ
লাল (Excessive Salivation) নিঃসরণ হইতে থাকে, তৎপরে শরীর ক্ষীণ, দন্তমাড়ি ক্ষীত, বিস্তৃত, উষ্ণ, ও অত্যন্ত
বেদনা যুক্ত; কখন ২ গণ্ডদেশ আরক্তিম; চর্ম্মে ক্ষোটক;
উদরাময়, মূলত্যাগকালে পেটমোড়া, মূল, তরল, হরিত, নীল্

বা দীসবর্গ, সময়ে ২ শ্লেম্ম যুক্ত; নিদ্রোভাব, হঠাৎ নিদ্রোভক্ত, স্থাদর্শন; প্র্রাবের পরিমাণ ব্লাস বা র্দ্ধি, শেতবর্গ, তাহা বস্থোপরি পতিত হইলে এক প্রকার চিত্র দৃষ্টিগোচর হয়; মধ্যে ২ শিশু অত্যন্ত ক্রন্দন ও মুখমধ্যে অঙ্গুলি প্রদান করিয়া থাকে। তৎপরে জ্বভাব, কাশ, শ্বাসক্রন্তু, অঙ্গান্কেপ (Convulsions), প্রবল মন্তিক্ষোদক (Acute Hydrocephalus) এবং হস্তপদে শোথ হয়। মন্তিক্ষোদক ও শোথ (Dr. F. Carbyne) এই চুইটি ক্রচিৎ লক্ষণ, প্রায় দেখা যায় না, কিন্তু ইহারা প্রকাশ হইলে শিশুর জীবন রক্ষা ত্রন্কর।

এই সময়ে বাল্যরক্ষণ বিষয়ে কত দূর মনোযোগ করা উচিত তাহা উপরোক্ত লক্ষণ গুলির প্রতি দৃষ্টিপাত করিলে অনায়াদে হাদয়ঙ্গম হইবে। ডাং ওয়েফ বলেন অনধিক এক বর্ষ গত না হইতে, যত শিশুর প্রাণবিনক্ট হয়, তন্মধ্যে শতকরা ৪.৮ সংখ্যক শিশুর মৃত্যু, ত্বরহ দন্তোদ্ভেদজনিত হয়, তন্মধ্যে শত করা ৭.৩ সংখ্যক বালকের বিনাশ ঐ কারণ বশতঃ হইয়া থাকে। ফলতঃ দন্তোদ্ভেদ কাল শিশুর অস্বাভাবিক বিপদের সময় বলিতে হইবে, যেহেতু এই সময়ে শারীরিক যাবতীয় যন্ত্রের নির্মাণ (Structure) এবং ক্রিয়ার (Function) পরিবর্ত্তন ও তাহাদের সমুদৃদ্ধিকা (Developement) সাধন হয়, সূতরাং এই সময়ে শিশু নিয়মিত রূপে রক্ষিত না হইলে তাহার বিপদের পরিসীমা থাকে না।

চিকিৎসা৷ পূর্ব্বোক্ত লক্ষণ সকল প্রতীয়মান

হইলে স্চিকিৎসকের প্রয়োজন। এই সময়ে পীড়া হই-লৈই যে দন্তোদ্ভেদজনিত হইয়াছে এইরপু সৈদ্ধান্ত কৃত দূর ভ্রমাত্মক বলিতে পারি না, এবং অনেকে এই ভ্রমবর্ষ্মে পতিত হইয়া চিকিৎসকের প্রয়োজন বিবেচনা করেন না, তাহাতে শিশুর বহুবিধ অনিষ্ট হয়।

দন্তমাড়ি ছেদন। দন্তমাড়ি ক্ষীত, বেদনাযুক্ত, এবং তাহাতে অন্ধুলি দ্বারা দন্ত অন্থত্তব হইলে, দন্তমাড়ি ছেদন করিবে, অথবা রক্তাধিক্য (Congestion) হইলে ঐ ক্রিয়া দ্বারা রক্ত মোক্ষণ করিলে বেদনার লাঘব হইবে। যথন চর্ম্মে ক্ষোটক হয়, তথন সেই স্থান উষ্ণ, ক্ষীত ও বেদনাযুক্ত হইতে দেখা যায়, আর তাহাতে অস্ত্রোপচার (Operation) করিলে ঐ বেদনার অনেক লাঘ্য হয়। ইহার কারণ এই যে, রক্ত বা পৃর দ্বারা চর্মা স্থিত স্নায়ুক্ত্র গুলি (Nerwous Filament) প্রসারিত হওয়াতে বেদনাযুক্ত হয়। দন্তোজ্যে কালে দন্তমাড়ি স্থিত স্নায়ুক্তর প্রসারিত হয়, তাহালতেই যন্ত্রণার পরিসীমা থাকে না।

জুর প্রবল হইলে ডাং ওয়েষ্ট সাহেব নিমু লিখিত ঔষধ ব্যবহার করিয়া থাকেন।

পটাসি বাই-কার্ব: ... জোঁণ ২০।
য়্যাসিড্: সাইটুক্: ... গ্রেণ ২০।
ভিন: ইপিকাক্: ... বিন্দু ১২।
টিং: হাইওসীয়াম্ ... বিন্দু:২৮।
সিরপ্: মোরাই ... ড্রাম্ ৩।
পরিষ্কৃত জল ড্রাম্ ৯

একত্রে মিশ্রিত করিয়া ১২ হইতে ১৮ মাস বয়ঃপ্রাপ্ত শিশুকে হুই ড্রাম মাত্রায় সেবন করাইতে হইবে। এই সময়ে আহার অম্প পরিমাণে দেওয়া উচিত। মুখের উষ্ণতা প্রযুক্ত শিশু পুনঃ ২ স্তন্যপানাভিলাষ ব্যক্ত করে, এই 'হেতু স্বম্পপরিমাণে স্তন্যপান করান কর্ত্তব্য। আর যদি শিশু মাতৃহ্ন্ধ পরিত্যাগ করিয়া থাকে, তাহা হইলে গুরুপাক দ্রব্য ভোজন করিতে না দিয়া, য়্যারোরারুট, সাগোদানা, সুজি প্রভৃতি লঘুপাক দ্রব্য দিতে হইবে। শিশুর উদরাময় হইলে উক্ত রূপ আহার ব্যতীত প্রাতঃ ও সায়ংকালে অর্দ্ধ গ্রেণ ডোভার্স পাউডার এবং দিবা ভাগে

মুনিল্: য়াকেশিয়া ... ড্রাম্ ৬।
লিক্: পটাস্ কিন্দু ০০।
ভিন্: ইপিকাক্ ;, ২৪ ।
দিরপ্: ম্রাল্থি ড্রাম্ ৪।
পরিক্ষত জল ,, ১৩।

মিশ্রিত করিয়া বড় এক চামচা ৬ ঘন্টা অন্তর দেবন করালি ইতে হইবে। মূত্রকুচ্ছু হইলে ঐ প্রকার ঔষধে, কোষ্ঠ বদ্ধ জন্য এরও তৈলে, আর শারীরিক উষ্ণতা হেতু উষ্ণ জলে স্থান করাইলে উপকার দর্শে। দন্তমাড়িতে প্রবল প্রদাহ ইইলে অস্ত্রোপচার অতি গহিত কার্য্য, এতদবস্থায় তরিকটবর্তী স্থানে জলোকা সংযোগে রক্ত মোক্ষণ ও প্রদাহনাশক (Antiphlogistic) ঔষধ ব্যবহার করা কর্ত্ব্য।

উপসূর্গ (Complication) পূর্ব্বে যে সকল লক্ষ্ণ বর্ণিত হইয়াছে তন্মধ্যে কোন২ লক্ষ্ণ অত্যন্ত প্রবল হইয়া উঠে ও পৃথক ২ পী জার পরিণত হয়। যথা জ্বর, অঙ্গাক্ষেপ (Convulsion), মস্তিক্ষে রক্তাধিকা, মস্তিক্ষোদৃষ্ণ (Hydrocc phalus) ক্রচিৎ, পক্ষাঘাত (Paralysis), মুশোষ (Stomatitis) উদরাময় প্রভৃতি। ইহারা যথা স্থানে বর্ণিত হইবে।

২। স্থায়ী বা যৌবন দ্তু।

Permanent or Adult teeth.

পূর্বে বলা হইয়াছে যে অস্থায়ী দন্তের সংখ্যা ২০ ও স্থায়ী দত্তের ৩২, এই সংখ্যা রুদ্ধি পেষক দন্ত দারা হইয়া থাকে অর্থাৎ অস্থায়ী পেষক ৮, এবং স্থায়ী পেষক ২০। এই দ্বিবিধ দন্তোদ্তেদকাল, তাহাদের অসমসংখ্যা ও রোপিত স্থান সালোচনা করিলে করুণাময় পরংমৈশ্বরের অদ্ভুত কৌশল *দৃষ্টে* মুগ্ধ হইতে হয়। জন্ম গ্রহণাত্তে কিয়ৎকাল পর্যান্ত হ্রপ্ধ ব। তদ্ধপু তরল আহারীয় দ্রব্য ব্যতিরেকে অন্য কোন বস্তুর প্রয়োজন না হওয়াতে দন্তের আবশ্যকতা থাকে না, তৎপরে যেমন অংশকাকত গুরুপাক দ্রব্যের প্রয়োজন হয়, হ্গ্ধ-দন্ত গুলি নিঃসৃত হইয়া পরিপাক মন্ত্রের সাহায্য করে। দাত বা আট বৎদর বয়ঃক্রম হইলে উভয় হয়স্থির আয়তন র্দ্ধি হয় এবং হ্পাদন্ত গুলি পড়িয়া গিয়া তৎপরিবর্ত্তে অধিক সংখ্যক স্থায়ী দন্ত নিৰ্মত হয়। মনুষ্যের ২০ বা ২২ বর্ষাবধি অবয়ব পারিবর্ত্তন হয়, এই হেতু স্থায়ী দন্ত গুলি ঐ কাল পর্য্যন্ত ক্রমান্বয়ে নিঃসৃত হইতে থাকে। আশ্চর্য্যের

বিয়ষ এই, বয়ঃক্রম রৃদ্ধি হইয়া যত চর্ক্য আহারীয় দ্রেরের প্রায়োজন হয়, পেষক দন্তের সংখ্যাও রৃদ্ধি হইয়া উভয়ের সামঞ্জন্ম রক্ষা করে।

চিকিৎসা ৷ দন্তোদ্তেদ কালে প্রস্থৃতির কর্ত্ব্যপ্রই যে, তিনি সময়ে ২ শিশুর মুখ নিরীক্ষণ করেন, যেহেতু দন্ত অসমভাবে (Irregularly) নিঃসৃত হইলে দন্ত-চিকিৎসকের (Dentist) নিকট তাহা সমান করাইয়া লইতে পারেন। হ্লশ্ধ-দত্তোদ্ভেদ কালে শারীরিক যন্ত্র সকল যেরপ বিশৃঞ্ব হয়, এ সময়ে তদ্রপ হয় না। কিন্তু এই স্থায়ী দন্ত গুলি পরি-ফার না রাখিলে তাহা বহুবিধ রোগে আক্রান্ত হয়, অতএব পিতা মাতা দন্ত পরিক্ষারের নিমিত্ত বিশেষরূপে শিক্ষা দিবেন। অন্মদেশে প্রত্যুবে উঠিয়া দন্ত মার্জ্জনা করা প্রথা আছে, প্রাতে ও সায়ংকালে দন্ত পরিষ্কার করিলে আরও ভাল হয়। ইয়ুরোপীগ়গণ ত্রশ্ (Brush) দ্বারা দন্ত মার্জ্জনা করিয়া থাকেন, ঐ ত্রশ্ কঠিন হইলে তাহা অনিষ্টকর হয়। দম্ভ কাষ্ঠ দারা দন্ত শুদ্ধি নিতান্ত মন্দ নহে, কিন্তু সকল কাষ্ঠ এই কার্য্যের উপযোগী নহে। আবার ভঙ্গা বা খড়িমাটি দারা দন্ত ধাবন করিলে সন্ধিস্থলে যে দন্তমল থাকে তাহা নিূর্গত হয় না। অধিক পরিমাণে দন্তমল জন্মিলে

প্রিপেয়ার্ড চক্ ... আউন্স । আরিস্ কট পাউডার্ ... ড্রাম্ ৪। মার্ পাউডার্ ... ড্রাম্ ৪। কটল্ফিশ্ ঐ ... আউন্স ১। দার্রচিনি তৈল ... বিন্দু ৪।

মিশ্রিত করিয়া দন্ত ধাবন করিবে, কিন্তু ক্যাক্ষরেটেড্ টুথ্ পাউডার সর্ব্বোৎক্রম্ট। দন্তমাড়ি.কোমল ও দৃত্তধাবন কালে তাহা হইতে শোণিত নির্মাত হইলে

> দোহাগা ... ডুান্ ২। টং: মার্ ,, ৪। ডিক্টিল্: ওয়াটার্ ... আং ১১।

মিশ্রিত করিয়া দন্ত ধৌতকরা কর্ত্ত্ব্য। অম বস্তু দারা দন্ত পরিষ্কার অতি গৃহিত কার্য্য, তাহাতে দন্ত ক্ষয় হইতে পারে। অত্যুক্ষ বা অত্যন্ত শীতল জলে মুখ ধৌত করিলে দন্তের বহুবিধ ব্যাঘাত জন্মিতে পারে।

ষষ্ঠ অধ্যায়।

শিশু রক্ষণের সাধারণ নিয়ম।

100 to 000

(১) ৢবৃ দ্যুত্ । শিশুর গৃহেতে যাহাতে যথো-চিত বায়ু চলাচল হয়, তাহার প্রতি বিশেষ মনোযোগী হইতে হইবে। দূষিত বায়ু সেবন যে বহুবিধ রোগের উৎ-পত্তির হে'তু তাহা অনেকে একৃবারও বিবেচনা করেন না। দীন হীন ব্যক্তিদিগের কুটীর ও মহানগরের প্রায় অধিকাংশ গৃহ কত দূর অপরিক্ষার তাহা বলা যায় না। 'এ উভয় স্থলে আম্য গৃহাপেক। ক্ষয়কাশ রোগে অধিকাংশ গৃহে শত্কর। ২৪, মোহক স্থারে (Typhus) ৫৫ এবং এইরূপ অন্যান্যরোগে ,অধিক লোকের মৃত্যু হয়। কোন এক বিদ্যালয়ে ৬০০ শিশু অধ্যয়ন করিত, কিয়ুৎকাল পরে অনেক গুলি বালক ক্ষ্যকাশ ও গণ্ডমালা রোগে আক্রান্ত হওয়াতে অধ্যক্ষেরা তাহার কারণানুসন্ধানে প্রেরত হইলেন, তাহাতে জানা গেল যে ঐ স্থানের বায়ু চলাচল উত্তমরূপে হইত না। ইহার প্রতিবিধান করাতে ক্ষয়কাশাদি রোগের ত্বরায় হ্রাস হইল'। এক্ষণে তথায় ১১০০ শিশু অধ্যয়ন করিতেছে, অথচ কেছ ঐ সকল রোগে অভিভূত হইতেছে না। গৃহস্থ অচল বায়ু এক কালে দূষিত না হওয়াতে তাহা সহজে হাদয়ঙ্গম হয় না,

বহির্দেশের পরিষ্কৃত বায়ুর সহিত তুলনা করিলেই কেবল বুঝিতে পারা যায়। দৃষিত বায়ুর গুরুত্ব অধিক থাকাতে তাহা নিম্ন দেশে পতিত হয়, স্কুতরাং খাস গ্রহণ কালে ঐ দৃষিত বায়ু সেবন ভিন্ন উপায়ান্তর থাকে না। যে ২ উপায় দারা স্কুনররপ বায়ু চলাচল হইতে পারে, তাহা এ স্থলে বর্ণনা করা যাইবে না, প্রয়োজন হইলে তাহা পুস্তক বিশেষে দৃষ্টি করিতে হইবে।

- (২) পরিচারিকা। (Nursy-maid) প্রস্থৃতি তাতি সদ্মুণারিত। ইইলেও পরিচারিকার দোষে বালকের স্থভাব মন্দ্র ইইতে পারে। ভৌতিকও নীতি বিষয়ক শিক্ষা পরিচারিকা দারা যত দুর হইবার সন্তাবনা, তাহাণ প্রস্তি কর্ত্ত্ক হয় না। অতথ্রব যে দার্ম বা দাসীর হস্তে শিশু সমর্পণ করা যায়, তাহার স্থভাব পূর্ব্বে বিশেষ রূপে জানা কর্ত্ত্ব্য।
- (৩) নির্মালত। যাহারা শিশু লালন পালন করিবেন, তাহাদের দেহ পরিন্ধার থাকা অতি প্রয়োজনীয়। প্রস্থৃতি, প্রতিপালিকা, দাস, দাসী প্রভৃতি সকলকেই ইহার প্রতি মনোযোগ করিতে হইবে। শয়নাগার, শয়ন বস্তু ও গাত্রাবরণ সর্বদা নির্মাল থাকা আবশ্যক।
- (৪) নিজা। শিশু ভূমিষ্ঠ হওনের পার কয়েক শপ্তাহ পর্যান্ত প্রায় সমস্ত দিবা রাজি নিজিত থাকে, কেবল ক্ষুৎপিপাসা নিবারণ জন্য সময়ে২ জাগরিত হয়। এই সময়ে তাহার নিজাভঙ্গ করা কলাচ উচিত নহে। বয়োরদ্ধি সহকারে, নিজার হ্রাস হয়, অতএব সেই সময়ে কোন নিদ্ধা-

রিত নিরমান্ত্রসারে নিদ্রোভিভূত হইতে শিক্ষা দিতে হইবে, অর্থাৎ বেলা ১১টা হইতে অপরাত্র ১ ঘটিকা পর্য্যন্ত, ৩ ঘটিকার সময়ে ১ ঘটা- এবং সমস্ত রাত্রি। আহারান্তে কিয়ৎকাল জাগরিত রাখা, আর প্রথম ৬ সপ্তাহ পর্য্যন্ত সর্বান প্রস্থতির ক্রোড়ে নিদ্রিত হইতে দেওয়া উচিত। শয়নাগার নিদ্রোকালীন অন্ধকারারত এবং শয়ন গৃহে যাহাতে শীতল বায়ু প্রবেশ করিতে না পায় তহুপায় অবলম্বন করিতে হইবে। শিশুর দ্বিতীয় বর্ষ গত হইলে দিবা নিদ্রো পরিত্যাগ করাইয়া সন্ধ্যা হইতেই যাহাতে নিদ্রো হয়, তাহা অভ্যাস করাইতে হইবে।

(৫) মান! ত্রু ঘর্মোৎপাদক গ্রন্থি সমূহে পরিপ্র পরি এবং ঐ সকল গ্রন্থি হইতে অহোরাত্র সেদ নির্গত হইরা উপিত হওয়ায় অবশিন্ট কঠিন মল ঘর্মগ্রান্থির দ্বার সকল রন্দ্র করে। ত্রুক নির্মাল না থাকিলে গাত্রকণ্ডু, স্ফোটক প্রভৃতি বহুবিধ চর্মারোগের উৎপত্তি হয়। ডাং ইরাম্মান্ উইল্সন গণনা করিয়া দেখিয়াছেন যে, করতলে এক ইঞ্চন্ধালী ইইঞ্চ দীর্ঘ। এই সুত্রে গণনা করিয়া স্থির করিয়াজেন যে, সাধারণ উচ্চ ও স্থুল শরীরের ত্রকের বিস্তার ২৫০০ ইঞ্চ স্থতরাং ৭০০,০০০টা ঘর্মপ্রণালী আছে। আর ঐ সমস্ত প্রণালীর দৈর্ঘ্য একত্র করিলে প্রায় ১৭,৫০,০০০ ইঞ্চ বা ১,৪৫,৮৩০ ফিট, অর্থাৎ ২৮ মাইল বা ১৪ ক্রোশ হইবে। সকল স্থানের ত্বকে সমান সংখ্যক প্রণালী নাই ও তাহাদের

দৈর্ঘ্যও সমান নহে। এত রহৎ মলনির্গমনের প্রণালী রুদ্ধ হইলে যে কত অনিষ্ট হইতে পারে, তাহা বলা যায় না। অত এব শরীরের ত্বকু নির্মাল রাখা অতি প্রয়োজনীয়।

প্রথম ৬ সপ্তাহ পর্যন্ত প্রভূষে উক্ত জলে শরীর মার্জ্জনা ও অপরাত্নে উক্ত জলে স্নান করাইতে হইবে, এবং শিশুর বয়োরদ্ধি সহকারে স্নানীয় জলের উক্ষতা হ্রাস করিয়া ক্রমশঃ শীতল জল ব্যবহার করিতে হইবে। ক্লানেল্ দ্বারা শরীর মার্জ্জনা করিলে তাক উড়েজিত হইয়া ঘর্ম গ্রান্থি হুইতে পূর্ব্ব-বং মল নির্গত হইবে।

যে নকল বস্ত্র শিশুর মলমূত্র দ্বারা অপরিকার হয়, তাহা পুনঃ ২ পরিবর্ত্তন ও ধৌত করা উচিত। যে হেতু ঐ সকল বস্ত্রের মল ঘর্মপ্রণালীর দ্বারে সংলগ্ন ছইয়া তাহা রুদ্ধ করাতে স্পানাদি দ্বারা দেহ পরিক্ষার করিলেও ত্রক ত্রায় মল যুক্ত হয়।

শিশুর দেহপরিকার বিষয়ে অমাদেশীয় লোকের যত দূর অমনোযোগ, তত অন্য দেশে দে খিতেপাওয়া যায় না। তাঁহারা ১৪।১৫ দিবসান্তে শিশুকে স্থান করাইয়া যায় পর নাই, তাহার অনিষ্ট সাধন করেন। শারীর মার্জ্জনা যে নিতান্ত প্রয়োজনীয়, তাঁহা অনেকের একবারও মনে হয় না। বলিতে কি, প্রত্যহ হই বার স্থান করাইতে বিধি দেওয়াতে কেহ ২ আশ্চর্যান্থিত হইবেন। আবার মার্ভগুতাপে জল উষ্ণ করিয়া স্থান করান ভাল নহে, যেহেতু তাহাতে বাঞ্জিতরূপ উষ্ণতা সাধন হয় না, অতএব এই রীতি এক কালে পরিত্যাগ করাই বিধেয়।

- (৬) গাঁতাবরণ। শীতল বায়ু সংস্পর্শে বাল্য-কালে যত প্রকার পীড়া হইতে পারে, তেমন আর অন্য সময়ে দেখা যায় না। কিন্তু আক্ষেপের বিষয় এই যে, অস্ম-দেশীয় জনগণ এই বিষয়ে বিশেষ অনাদর করিয়া থাকেন। তাঁহারা বিবেচনা করেন যে, শিশুর শরীরে যেরপে অগ্ন্যুৎ-পাদন হয়, তাহাই শীতল বাত নিবারনের যথেক্ট উপযোগী। শীত গ্রীয়ের অ্যুনাধিক্যান্ত্র্যারে বস্ত্রের গুণের তারতম্য বিবেচনা ক্রিয়া নিয়োগ করা উচিত্র। শীতকালে ফুানেলাদি এবং গ্রীয়াকালে স্কুতলী ও কৌষেয় বস্ত্রাদি ব্যবহার করিতে হইবে। মন্তক অনারত রাখা অতি অকর্ত্র্ব্য। পরিখ্যের বস্ক্রনর ক্রাণ্যতির বন্ধনে শ্বাস প্রশ্বাস ক্রিয়া বা অঙ্গ প্রত্যঙ্গ চালনার ব্যাঘাত যাহাতে না হয়, তাহার প্রতি বিশেষ মনোযোগ করিতে হইবে। পরিধেয় বস্ত্র অতি বিশেষ মনোযোগ করিতে হইবে। পরিধেয় বস্ত্র অতি শৈশ্য কালে প্রত্যহ্ব ধ্যিত করা উচিত।
- , (৭) ব্যায়াম। প্রথম ৬ সপ্তাহ শিশুকে বাটার বাহিরে লইয়া যাওয়া অকর্ত্তব্য, বিশেষতঃ যখন বায়ুর হঠাৎ পরিবর্ত্তন হয়, তখন তাহাকে বহির্দেশে লইয়া গোলে বহু প্রকার অনিষ্ট হইতে পারে। কিন্তু বায়ু সমভাবে অবস্থিতি করিলে, এবং শিশু বয়ঃপ্রাপ্ত, সবল ও মুস্থ হইলে প্রাতঃকালে অথবা সায়ায়ে তাহাকে লইয়া যাওয়া কর্ত্তব্য। পরিচারিকা বা অন্য কাহার হস্তে মুক্ত বায়ুতে অঙ্গচালনাই শিশুর ব্যায়াম বলিয়া পরিগণিত হইবে। সবলে অঙ্গচালনা অতি অনিষ্টকর; শৈশব কালে অস্থি সকল কোমল থাকে এবং তাহা স্কৃঢ় না হইতে যাই প্রভৃতি অবলয়ন

দ্বারা চলিতৈ শিক্ষা দিলে শিশুর শরীর বক্ত হইবে। তাহার বয়ঃক্রম হুই বর্ষ অতীত হইলে যথোচিত ব্যায়ায় অত্যাবশ্যক, কিন্তু বায়ু পরিবর্ত্তন কালে শিশুদিগকে বহিদ্দৈশে যাইতে দেওয়া অন্ত্রচিত, আর ব্যায়ামান্তে শীতল ভূমিতে উপবেশন বা শয়ন করিতে দেওয়া অনর্থের মূল। শকট বা অন্যবিধ যানারোহণে অন্ধ চালনা যথেষ্ট হইতে পারে।



বালচিকিৎসা

দ্বিতীয় ভাগ—ভৈষজ্যতন্ত্র।



ডাং পেরাইরা, ট্যানার, ইঃ স্মির্থ, হেন্রি গুডিভ্, ওয়েফ্ট এবং মেডিকেল গেজেট হুইতে সংগৃহীত।

পীড়ার উপশম ও বেদনা নিরারণ করা চিকিৎসকের প্রধান উদ্দেশ্য এবং এই উদ্দেশ সাধন জন্য তাঁহাকে বিরিধ উপায় অবলয়ন করিতে হয়, তন্মধ্যে ভেষজ প্রয়োগ সর্বোৎ-কৃষ্ট। এই স্কল ভেষজ হয় ত খুনিজ, উদ্ভিজ্জ, নচেৎ জান্তব (Animal)। এই দকল ঔষধ প্রয়োগ করিবার পূর্বের তাহা-দের স্বভাব ও গুণ জানা কর্ত্তব্য। কিন্তু ইহা অত্যন্ত হুরুহ্ হইলেও অস্মদ্দেশীয় জনগণ বিবেচনাশূন্য হইয়া স্বীয় রোগাক্রান্ত সন্তানগণে অতির্দ্ধা, সামান্যা, নীচকুলো-দ্ভবা, অজ্ঞা স্ত্রীগণের হস্তে সমর্পণ করেন, কিয়া কোন ২ বিজ্ঞা বাজারে যে সকল ঔষধ সামান্য লোক স্বারা বিক্রীত হয়, অথবা সমাদ পত্রে যাহার গুণাগুণ অধ্যয়ন করেন,

তাহা আগ্রহ সহকারে ক্রয় করিয়া স্বয়ং চিকিৎসকের কার্য্য সম্পাদন করেন। পক্ষান্তরে কতকগুলি এমত চিকিৎসক আছেন যাহাদের, এক একটি ঔষধ মহানিষ্টকর হইলেও অতি প্রিয়; ছাদ্বেষ্ট ও উপতারাপ্রাদাহে অনেকেই পারদ ব্যবহার করিয়া থাকেন, তাহাতে কত অনিষ্ট হইতেছে বলা যায় না। এইরূপে জ্ঞানী ও অজ্ঞানী উভয়েই বিপক্ষতা-চরণ করিলে কোমল কায় শিশুর ক্ষুদ্র জীবন কিসে রক্ষা পাইবে? অত্ এব অতি সতর্কতা সহকারে শিশুদিগের জন্য ঔষধ প্রয়োগ করা ও ঐ সকল ঔষধের ফল নিরীক্ষণ করা

শিশুদিগের এমত পীড়া আছে, যাহা ঔষধ প্রয়োগ ব্যতীত আরোগ্য হইতে,পারে, অতএব এই স্বান্তাবিক রোগোপশমক শক্তি (Vis medicatrix Naturæ) স্মরণ রাখিয়া শিশুর সাধারণ অবয়ব, পুষ্টি, রোগাক্রমণের ধারা, তাহার অন্নভূত কারণ, জীবনী শক্তি (Vital Powers), দেহ প্রকৃতি (Constitution), সাময়িক পীড়ার প্রান্থভাব, ইত্যাদি বিবেচনা করিয়া ঔষধ প্রয়োগ করা উচিত।

ব্রিটিশ ফারমাকোপিয়া (British Pharmacopæa) জন্ম-খায়ী ঔষধের ওজন এবং পরিমাণ নিমে প্রদর্শিত হইল।

ওজন ৷ (Weight.)

মাম।	সাক্ষেতিক চিহ্ন।
১ বোণ	(gr)
১ স্কুপেল	(ˈjj) জ্ৰ=২০ থে
১ ড্রাম্	(জুi) জুi ভুগ্ থে
	(ৣা) সাংস্চ জ্বাস্থার থো
১ পাউত	(lbi) পাং=১৬ আং=৭০০০ তো

তরল পদার্থের পরিমাণ।

(Measures of Capacity.)

	•
১ মিনিম্বাবিকু	(mi) মি:
১ ড্রাশ্	(f 3j) ড্ৰা=ভ০ বিন্দু
১ স্বাউন্স	(ি হুঁiু) আং≕৮ ড্ৰাম্
১ পাইন্ট	(Oi) পাইন্—২০ আং
১ शालुन	(Ci) গান=৮ পাইন্=১৬০ আং

মাত্রা (Doses)। শিশুদিগের বয়ঃক্রম ও অবস্থা বিবেচনা করিয়া ঔষধের মাত্রা স্থির করিতে হইবে। কিন্তু কোন বিশেষ নিয়মান্ত্রসারে ইহা স্থির করা যাইতে পারে না। যথা—অহিফেণ অত্যাপ মাত্রায় শিশুদিগের অনিষ্টকর, আর ক্যালমেল্ অধিক মাত্রায় সেবন করাইলেও কোন ক্ষতি হয় না ৷ নিম্ন লিখিত কোষ্ঠিক ডাং পেরাইরা সাহেবের "মেটিরিয়া মেডিকা" হইতে অনুবাদিত হইল ৷

বয়স।		চূড়ান্ত মাতা।	
7,341	১ আং=ჰj	১ ড্রাম্=3j	১ জ্বপেল=Эj
·১ মাস	ড্ৰাম ჰু	গ্রেণ ৩	গ্রেণ ১
٥ ,,	_	গ্ৰেণ ৪	
৬ "	স্ক্রপেল ২	ত্রেণ ৬	গ্ৰেণ ২
৯ ,,		গ্ৰেণ ৭	
১বৎসর…	জ্ৰাম ১	গ্রেণ ৮	গ্রেণ ৬
₹ "	» > 2	গ্ৰেণ ১০	
৩ "	» > 3	গ্ৰেণ ১২	{গ্ৰেণ ৪
8 ,,	"	,, 51	,, (
¢ ,,	,, २ <u>३</u>	۶, که	,, 6
৬ ,,	,, v	پ , ۶۰	,, q
۹ ,, ۰۰۰	ه و د	,, २४	,, b
৮ ,,	,, 8	,, ৩	,, 50
٠٠, ٠٠٠	,, 8 3	,, ৩১	,, >>
১২ ,,	,, α	,, 80	,, >8
٠٠٠ ,, ٠٠٠	,, ¢ ½	" —	,, ১α
٠٠. ١٠٠	" ৬	,, 83	,, >b
>> ,,	,, ७ १	,,	,, ۱۹
₹° ,,	۹ وو	,, (0	اط دو
रेजामि	ইত্যাদি 	ইত্যাদি	ইত্যাদি

শিশুদিগকে চামচা দ্বারা ঔষধ সেবন করান উচিত।
এই চামচা ত্রই প্রকার, ছোট ও বড়। ছোট চামচার পরিমাণ ২ ড্রাম এবং বড় চামচা ৪ ড্রাম। এই পরিমাণদ্বর
সারণ রাখা অতি কর্ত্রা।

ঔষধ সংযোগ করণ।

এক্ষণে ঔষধ সংযোগ করণের কয়েকটি, নিয়ম সংক্ষেপে প্রদর্শিত হইতেছে,। প্রাই সকল নিয়ম স্মারণ রাখিয়া ঔষধ সংযোগ করা উচিত 1

১ম। মূল বা প্রধান ভৈয়জ্যের (Basis) ক্রিয়া রিদ্ধা করা যাইতে পারে। যথা—(ক) ঐ প্রধান ভৈয়জ্যের ভিন্ন হ রপ (Forms) মিশ্র করণ দ্বারা। (খ) যে সকল ঔষধের একই প্রকার গুণ ও ক্রিয়া বা মূল ভৈযজ্যের সদৃশ গুণ বা ক্রিয়া, এই সকল সংমিলন দ্বারা; যেমন ক্রেমিরিয়াও লগমুড, ইথার ও ক্যাক্ষার, হেন্বেন্ ও বেলাডনা, রুবার্বাও কলোসিন্থ ইত্যাদি। (গ) মূল ভৈযজ্যের অসদৃশ গুণ বা ক্রিয়া বিশিষ্ট ঔষধ সকল মিশ্র করণ দ্বারা। পরীক্ষা দ্বারা দেখা হইয়াছে যে, ঐ মূল ভৈযজ্যের সহিত এই সকল ঔষধ সংমিলিত হইলে পরিপাক যন্ত্র তাহা অনায়াসে গ্রহণ করিছে পারে। যথা—কোয়াসিয়া ও ফিল, টাটার্ এমিটিক ও সল্ফেট্ অর্ ম্যাগ্রিসিয়া, ইপিকাক ও য়্যাণ্টিমনি ইত্যাদি।

২য় ৷ অসুখদ মূল ভৈষজ্যের ক্রিয়া সংশোধন করা যাইতে পারে ৷ (ক) রাসায়নিক ক্রিয়া (Chemical action) দারা সমক্ষারায় (Neutralization) করিলে অথবা যান্ত্রিক উপায় (Mechanical means) দারা অসুখদ বস্তু গুলি বিচ্ছেদ করিলে। (খ) যে সকল বস্তু ঐ অসুখদ মূল ভৈষজ্যের ক্রিয়া হইতে পরিপাক যন্ত্র রক্ষা করিতে পারে, তাহা সংযোগ করিলে। যথা, হেন্বেন্ ওপডোফিলিন্, দার-চিনি ও মুসর্বর, সাবান ও কলোসিন্থ, ইত্যাদি।

তয়। আবশ্যক মত একাধিক ঔষধ সংযোগে ভিন্নই ক্রিয়া প্রাপ্ত হওয়া যায়। (ক) যে সকল ঔষধের ক্রিয়ার প্রথা (Modes of action) পৃথক, কিন্তু অন্তিম ফল (Ultimate Results) একই প্রকার, এতদ্রপ ঔষধ সংযোগ ক্রিলে; যথা—ইপিকার ও স্কুইল্, ডিজিটেলিস্ ও স্কুইল্, ক্যাটিকু ও চরু মিশ্র, ইত্যাদি। (খ) বিভিন্ন ক্রিয়া প্রাপ্তির আশয়ে বিভিন্ন গুণ বিশিষ্ট ঔষধ সংমিলিত করিলে; যথা—অহিকণে ও লগ্যুড্, হীরাকস ও সল্ফেট্ অব্ ম্যাগ্রিসিয়া, ইত্যাদি।

শ্রেণী বিভাগ।

বিশেষ ২ শ্রেণীভুক্ত করিয়া ঔষধ সংযোগ করা বড় সহজ নহে, তবে অধুনা চিকিৎসকগণ যেরূপ শ্রেণী বিভাগ করিয়া থাকেন, তাহা নিম্নে প্রদর্শিত হইতেছে।

- ১। অবসাদক (Sedatives) ও মাদক (Narcotics)
- ২। আকেপ নিবারক (Antispasmodics)
- ৩। উত্তেজক (Stimulants)

```
8 1 কফনিঃসারক (Expectorants)

৫ 1 ক্মিনাশক (Anthelmentics)

৬ 1 ধাতু পরিবর্ত্তক (Alteratives)

৭ 1 ধোত (Lotion), মলম (Ointment) ও মালিষ তৈল

(Liniment)

৮ 1 পিচকারি (Enema)

৯ 1 প্রত্যুত্তাতা সাধক (Counter-irretants)

১০ 1 বমন কারক (Emetics)

১১ 1 বল কারক (Tonics)

১২ 1 মূল্র কারক (Diuretics)

১৬ 1 রেচক (Purgatives)

১৪ 1 শৈত্য কারক (Refregerents)

১৫ 1 স্কোচক (Astringents)
```

১। অবসাদক ও মাদক।

১৬ (সেদ কারক (Diaphoreties)

Sedatives & Narcotics.

যদিও মাদক দ্রব্য প্রথমে অত্যন্ত উত্তেজনা করিয়া তৎ-পরে শরীর অবসন্ন করে, তত্ত্রাপি অবস্থাদক ও মাদক দ্রব্যের . বিভিন্ন ক্রিয়া অনেকে বিশ্বাস করেন না। প্রথমোক্ত ঔষ-শের ক্রিয়া সাক্ষাৎ (Direct), দ্বিতীয়োক্ত ঔষধের ক্রিয়া পরস্পরিত (Indirect)। মাদক দ্রব্য উত্তেজক বা অবসাদক দ্রব্যের সহিত মিশ্রিত করা যাইতে পারে, কিন্তু উত্তেজক ও অবসাদক ঔষধ সংযোগ করিলে কোন উপকার দর্শে না। বেদনা ও অস্বাভাবিক স্পর্শান্থভাবকতা নিবারণ, নিদ্রাকর্ষণ, এবং বায়ু ও রক্তচলাচল যন্ত্রের আত্যন্তিক ক্রিয়া হ্রাস করিবার জন্য এই উভয় বিধ ঔষধ প্রয়োগ করা যায়। এই সকল ঔষধ বাল্যরোগে পরমোপকারী হইলেও অতি সত্ত্রকতার সহিত প্রয়োগ করা উচিত। রক্তাতিশয্যে (Plethora), মস্তিক্ষ বা অন্য যন্ত্রে রক্ত রুদ্ধ এবং কোন স্থানে প্রবল প্রদাহ হইলে ইহারা অত্যন্ত অনিষ্টকর, বিশেষতঃ অহিকেণ স্থাপে পরিমাণেও শিশুদিগের মহাপকার করে। ইহা প্রথমে উত্তেজক, তৎপরে অতি সত্তরে মাদক ও অবসাদক হয়, অত্রেব অতি সাবধান হইয়া তাহা শিশুদিগকে সেবন করাইতে হইবে। অহিফেণ সেবন করাইবার নিতান্ত প্রয়োজন হইলে কেবল টিঃ: ওপিয়াম বা অহিফেণ অরিষ্ট ব্যবহার্য্য। ইহা

তিন মাসের শিশ্পকে ... है বিন্দু (মিনিম্।) ছয় ঐ ঐ ... ই ,, ,, এক বৎসরের ঐ ... ১ ,, ,,

সেবন করান যাইতে পারে।

এতদ্যতীত এ শ্রেণীর আরও কয়েকটি ঔষধ আছে,
তাহাও সময় বিশেষে ব্যবহার করা থায়। যথা, টিং: ক্যাক্ষঃ
কল্প, ডোভার্স্ পাউডার, সিরপ অব্ হোয়াইট্ পানি, ইত্যাদি।
অহিফেণ সংযুক্ত সমস্ত ঔষধ, হেন্বেন্, ডিজিটেলিস্,
হাইড্রোসিয়ানিক য়্যাসিড্ ডিল্:, ক্লোরোকরম ইত্যাদি এই
শ্রেণীভুক্ত। নিম্ন লিখিত ব্যবস্থা কয়েকটি ডাং ট্যানার
সাহেবের পুস্তক হইতে উদ্ধত হইল।

নং ১।

লিক্ : মর্ফি : হাইড্রে	াক্ষোরেট্:	•••	বিন্দু	৩০
য়্যাসিড্ : হাইড্রোফি	ায়ান্ : ডিল্	:	,,,•	•25
সিরপ্: সিলি	•••	•••	ভ্ৰাং	
মুদিল্: য়ৢৢৢাকেদিয়ৢ	•••	•••	অাং	9
কর্পুরোদক				હ

একত্রে মিশ্রিত কর। উৎকাশি রোগে হুই ড্রাম মাত্রায় ৩ বা ৪ ঘণ্টান্তর। পঞ্চম বংসরের শিশুর নিমিত ব্যবহার্য্য।

नः २।

ক্লোকোম্মাই .		•••	বিন্দু	৩.
একাটা : ওপিয়াই: f	नकूरेष्:	***	υ	5— 8
সিরপ্; রিয়াড্স্ .	••	•••	ড্ৰাং	>
কতীরা মণ্ড .	•••	•••	আং	5

একত্রে মিশ্রিত কর। স্বস্তু শূল ও অন্যান্য আক্ষেপিক রোগে রাত্তিকালে একবারে সেবন করাইতে হইবে।

নং ৩।

हिः : होन्हर्टमार्च	•	ড্ৰাং	5
সিরপ্: এ •	•••	অাং	3
টিং:ক্যাক্:কম্প্:	•	ড্ৰাং	. 3
কতীরা মণ্ড		· ramba	

মিশ্রিত কর। বড় এক চাম্চা মাত্রায় দিবসে তিন বার। বায়ু উপনলীয় শ্লেষ্মাধিক্যে পঞ্চম বংসরের শিশুর প্রতি ব্যবহার্য্য।

নং ৪।

ম্পিরিট্ : ক্যাম্ফ্ :		•••	বিন্দু	¢}
টিং : হেন্বেন্	•••	•••	,,	20
हिं : नू श्रुना हे :	•••	•••	বিন্দু	20
গদ মণ্ড	•••	•••	আং	3

মিশ্রিত কর। শয়ন করিবার পূর্বে এক কালে সমস্ত দেবন করিতে হইবে।

न् द।

টিং: খ্রামনিয়াই	•••	***	বিন্দু	ं द
টিং : হেন্বেন্	·••	•••	ড্ৰাণ	\$
— : ক্যা স্থা রিড্	•••	•••	**	5
ম্পিরিট্ : ক্লোরোফ	রম্:	•••	ভা	>
জল	***	***	আং	9

মিশ্রিত কর। ভূ অংশ দিবসে ৩ বার। ফুস্ফুসংক্ষেপ বা শ্বাস কাস রোগে ব্যবহার্য।

নং ৩ |

ভিন্: ইপিকাক্:	•••	ড্ৰাং ১
এমুটা: এপিয়াই: লিকুই ড	•••	रिक्टू '১২
সিরপ্: টোলুটেনাই	•••	ড্ৰাং '২
কতীরা মণ্ড	•••	আং ১

মিশ্রিত কর। পাঁচ বৎসরের শিশুর পুরাতন উৎকাশি রোগে ব্যবহার্য্য।

নং ৭ ।

পল্ভ: ডো	ভারি:	•••	গ্ৰেণ ১
ছ্গ্ধ শর্করা	•••		জ্বেন ১১০

মিশ্রিত করিয়া চারি অংশে বিভাগ ধর। এই অহি-কেণ সংঘটিত ঔষধ হুই হুইতে ছয় সপ্তাহের শিশুকে প্রত্যন্থ দিবসে এক২ অংশ হুগ্নের সরের সহিত সংলগ্ন করিয়া সেবন করান যাইতে পারে।

न् ।

টিং : ওপিয়াই	•••	***	• বিন্দু ১
হ্র্য় শর্করা	•••	* " 4	ড্ৰাং ৪
কতীরা মণ্ড	•••	•••	,, 8
য়্যাকোয়া এনিথাই	•••	•••	,, 8º

মিপ্রিত কর। ছোট এক চামচা মাত্রায় দিবসে তিন বার।

न् ।

টিং: ডিজিটেলিস্	ড্ৰাং	>
য়্যাসিড্: সল্ফ: য়্যারোম্যাট্:	,,	5
এক্ল্টা: ওপিয়াই:লিকুইড:	বিন্দু	১২
ইন্ফ্ টু চিরেতা	আং	4

মিশ্রিত কর। ছোট এক চামচা দিবদে ২ বা ৩ কার। প্রাচ বৎসরের শিশুর কারণ।

नः ५०।

हिं : ७	পিয়াই	•••	•••	বিন্দু	5
সিরপ্	•••	• •	•••	ড্ৰাং	8
গঁদ মণ্ড	•••	•••	***	আং	8

মিশ্রিত কর। ছোট এক চামচা ২। ৩ ঘণ্টান্তর।

নং ১১ ।

िः कृतम्म् कम्प्	•••	বিন্দু	১৬
গদ মণ্ড	•••	ড্ৰাণ	২
সিরপ্ : রিয়াডস্	•••	,,	2
কপূরোদক		,,	8

মিশ্রিত কর। ছোট এক চামচা দিবসের মধ্যে ২।ও বার।

नः ऽ१।

লিক্:মর্ফি: হাইড্রোক্লোরেট্	•••	বিন্দু	ه
ম্পিরিট্:ক্লোরোফর্মাই:	•••	**	¢
——: ३ थात्र:	•••	2)	¢
টিং : বেলাডনা '			50
টিং: কার্ডেমন্: কম্প্	•••	"	೦೦
জল '	•••	ডুাং	8

দ্বিশ্রিত কর। নিদ্রোর পূর্বের সমস্ত সেবন করাইতে হইবে। ৭ হইতে ১০ বংসরের শিশুর জন্য।

२। जारकश निवातक।

Antispasmodics.

আর্দিনিয়ন্ র্যানিড্ বা নিমুলক্ষার, তুতিয়া, লুনার কফিক, বিশ্মথ, নল্ফেট ও অক্সাইড্ অব্ জিঙ্ক্ ইত্যাদি এই শ্রেণীভুক্ত। অধিক মাত্রায় নেবন করাইলে শরীর বিষাক্ত হয়। এই জন্য অতি সাবধানে এই সকল ঔষধ শিশুদিগকে সৈবন করাইতে হইবে। আক্ষেপিক রোগে ঘ্যবস্থত হও-য়াতে তাহাদিগকে আক্ষেপনিবারক কহা ফায়।

নং ১৩ | Dr. West.

টিং : কাশ্চ্ছ : কুম্পৃ: ... বিন্দু ২০ ভিন্ : আপ্টিম্ : টাট : ... ,, ৩০ — : ইপিকাক্: ,, ১০ মিষ্ট : আপ্মিণ্ডেল্: ... ড্ৰাং ৭

মিপ্রিত কর। বড় এক চাম্চা ৪ ঘণ্টান্তর। এক বৎ-সরের শিশুর কারণ। বায়ু উপনলীপ্রদাহে (Bronchitis) ও ভূপৃশব্দক কাশরোগে ব্যবহার্য।

ৰং ১৪। Same,

য়াপিড্ হাইড্রোসিরান্ : ডির্ : বিন্দু 8
সিরপ্ : সিম্পেল্ ... ড্রাং ১
জল ৬

মিশ্রিত কর। ছোট এক চাম্চাও ঘণ্টান্তর। নয় মাদের শিশুর কারণ।

नः ১৫ | Same,

রাণিড: হাইড্রোসিরান্: ডিল্: .. বিন্দু ৪
মিষ্ট: য়ামিণ্ডেল্: .. আং ১

মিশ্রিত কর। ছোট এক চাম্চা ৬ ঘণ্টান্তর। নয় মাসের শিশুর জন্য।

নং ১৬ | Dr. Tanner.

টি॰ : রাাসাফিটিড্ : বিন্দু ৩০ সিরপ : রিয়াড্স : ... আং ১

মিশ্রিত কর। অন্ত্রশূল রোগে ছোট এক চাম্চা এক ঘণ্টান্তর রোগোপশম পর্যান্ত।

নৎ ১৭ | Dr. Tanner,

শ্পেরিট্ : ইথার্ : ... বিন্দু ৪০

- : ক্লোরোফর্মাই ... ,, ৪০
টিং : কার্ডেমন্ : কম্প্: ... ড্রাং ২
শ্পেরিট্ : মিরিফি : ... ,, ই
অইল্ : ক্যারাওয়ে · ... বিন্দু ৩
কতীরা মণ্ড ... আং ই
য়্যাকো : মেম্ব : পিপ্: ... ,, ৪

মিশ্রিত কর। ছোট এক চাম্চা ৩ কিয়। ৪ ঘণ্টান্তর পীড়া উপশম হওয়া পর্যন্ত। ২।৩ বৎসরের শিশুর কারণ। অন্ত্রশূল ও আক্ষেপাদি রোগে ব্যবহার্য্য।

नर \$ । Same,

শিপরিট্: য়্যামন্: য়্যারোম্যাই... বিন্দু ৪০ — : ইথার্: ,, ৩০ টিং: বেলাডনা: ,, ৪০ য়্যাসিড্: হাইড্রোসিয়ান্: .. বিন্দু ৪ সিরপ্: , আং ই জল .. ,, ৪০

মিশ্রিত কর। ছোট এক চাম্চা ৪ বা ৬ ঘন্টাস্তর,

৩। ৪ বৎসরের শিশুর জন্য, আক্ষেপিক রোগে, হুপ্ শব্দক কাশে, এবং কণ্ঠনলী দ্বারাক্ষেপ রোগে ব্যবহার্য।

নং ১১ | Dr. Fuller.

জিন্সাই : সকেট : ... গোণ ৮ একাটো : বেলাডনা ... ,, ১ জল আৰু ৪

মিশ্রিত কর। ৪ ড্রাম মাত্রায় দিবসে ৪ বার। হুপু শব্দক কাশরোগে ৩ বৎসরের শিশুর প্রতি ব্যবহার্য্য,।•

নং ২০ | Dr. Tanner.

টিং: রাাসাফিটিড্ ... জুাং 😜 সিরপ: রিয়াডস্ ... সাং ১

মিশ্রিত কর়। ছোট এক চাম্চা ৪ ঘণ্টান্তর। অন্ত্র শূলে ব্যবহার্য্য।

নং ২১ | Dr. Stieglitz.

ন্যাদিড্ : হাইড্রোক্লোর্ : ডিল্ : বিন্দু ৪
স্পিরিট্ : ইথার : ৮
কপুরেদিক ডাং ৩

মিশ্রিত কর। পাঁচ বৎসরের শিশুর জন্য সান্ত্রিক জ্বরে এই প্রকার মিশ্র ৬ ঘণ্টান্তর।

য়্যাদিড্: নাইট্রক্: ডিল্ ... ড্রাং ১
টিং : কার্ডেনন্: কম্প্: ... ,, ৩
দিরপ : দিম্পেল : ... ড্রাং ৪

মিশ্রিত কর। ছোট এক চাম্চা ৪ ঘণ্টান্তর, ভৃপ্শদক কাশে ব্যবহার্য।.

নং ২৩ | Dr. West.

মিশ্রিত কর। ভূপ্শব্দক কাশ রোগে ছই বৎসরের শিশু আক্রান্ত হইলে এই মিশ্র ঔষধ রাত্রিকালে নিদ্রোর পূর্বের সেবন করাইতে হইবে।

নং ২৪ | Dr. Tanner.

য়ানিড্: হাইড্রোনিয়ান্: ডিল্: বিন্দু ও নোডি: বাই-কার্ব: ... থেণ ১০ ন্পিরিট্: ইথার্ব: ... বিন্দু ১২ নিরপ্: প্যাপেভার্: ... ড্রাং ২ যাাকোয়া: ডিফট: ... আং ৬

মিশ্রিত কর। ছোট এক চাম্চা পরিমাণে ৪ ঘণ্টান্তর, হুপুশব্দক কাশ রোগে ব্যবহার্য।

নং ২৫। Same,

একটো: বেলাডনা ... তেগ্ৰন ১

সিরপ্ ... ডাং ৩
জল ... আং ১১

মিশ্রিত কর। ছোট এক চাম্চা দিবসে ৩ বার। শিশু-দিগের মূত্রধারণাক্ষমতায় ব্যবহার্য।

নং ২৬ | Same,

স্পিরিট্: য়ৢৢৢামন্:	য়াবেগমুগাট্	:	বিন্দু	೦೦
— : ক্লোরোফর্মাই	•••		,,	ऽ२
हिं शामाकि ह िः	•••	•••	ডু¦ং	>
কর্পুরোদক	•••	•••	আং	૭

মিশ্রিত কর। বড় এক চাম্চা ৬ ঘণ্টান্তর। শ্বাস প্রশ্বাস যন্ত্রের পীড়ার প্রাবল্য দূর হইলে এবং উত্তেজক ও আক্ষেপ নিবারক ঔষধের প্রয়োজন হইলে ইহা ব্যবহার করা যায়।

,	· নং ২৭।		
	ম্পিরিট : ক্লোরোফর্মাই : ়	•••	বিন্দু ১৬.
	টिং : ग्रामाकिটिष् :	•••	.ড্ৰাং ১३
	টিং: ক্যাক্ষ্: কম্প্:	•••	বিন্দু ১৪
	পরিষ্কৃত জল	•••	অাং ৪

'মিশ্রিত কর। ছোট এক চাম্চা' ৪ ঘণ্টান্তর। কণ্ঠ নলী-ারাক্ষেপ, হুপু শব্দক কাশ ও অন্যান্য আক্ষেপিক রোগে ্যবহার্য। ৫ হইতে ৭ বৎসরের শিশুর জন্য।

· নং ২৮ | Dr. Tanner.

स्थिति है : ग्रामन्, : ग्रादामाहि			ড্ৰাং	3
— ় ইথার্ :	•••	1.,	,,	3
য়্যাসিড্ : হাইড্রে	†সিয়ান্ : 1	ডিল্:	विन्मू	
টিং: গুপিয়াই	•••	•••	,,	8
কর্পরোদক			ante.	(3

মিশ্রিত কর। বড় এক চাম্চা ৬ ঘণ্টান্তর মক্তিক-রোগে বেহার্য্য।

ে ৩। উত্তেজক।

Stimulants.

এই সকল ঔষধ স্নায়ু মণ্ডল উত্তেজন ও তদন্ত্রংশ করিয়া হাৎপিণ্ডের ক্রিয়া রদ্ধি করে; কিন্তু এই উত্তেজন দ্বারা শক্তি-রদ্ধি না হইয়া বরং শক্তির হ্রাস হয়। উত্তেজক পদার্থের কখন ২ পরম্পারিত ক্রিয়া দৃষ্টিগোচর হয়; যথা, বলকারক ঔষধ স্নায়ু মণ্ডল উত্তেজন করিয়া পারিপাক যন্ত্রের শক্তিরদ্ধি করে, এবং উত্তেজক পদার্থ উৎক্রম্ম আহারীয় দ্রব্যের সহিত সংমিলিত করিলে অন্যুক্তম বলকারকের কার্য্য করে।

উত্তেজক ঔষধ গুলি ছুই শ্রেণীতে বিভক্ত করা যাইতে পারে। প্রথম, সাধারণ বা ব্যাপক (General or Diffusible), যথা কপূর, ইথার, য়্যামনিয়া, বিবিধ প্রকার মদিরা ইত্যাদি। দ্বিতীয়, বিশেষ বা স্থানীয় (Special or Local)। এই দ্বিতীয় বিভাগের ঔষধ ভিন্ন২ নামে খ্যাত। যথা, যাহারা বায়ু নলীয় ও ফুস্ফুসীয় শ্লৈয়িক বিল্লী উত্তেজন করিয়া শ্লেয়া নিঃসরণ করে তাহাদিগকে কফনিঃসারক বলা যায়; মুত্রলজননিক্রের (Urino-genital organs) শ্লৈয়িক বিল্লী যদ্ধারা উত্তেজিত হইয়া মূত্র রিদ্ধি হয়, তাহাদিগকে মূত্রকারক কহে, ইত্যাদি। এই দ্বিবিধ উত্তেজক ঔষধ দ্বারা শারীরিক শ্লানি, অবসন্ধতা, এবং সাধারণ বা স্বায়বিক হ্র্বলতা নিবারণ করা যায়, আর কোন প্রকার প্রস্ত্রবণ (Secretion) হ্রাস হইলে ইহার দ্বারা তাহা রিদ্ধি করা যায়।

নং ২৯ | Dr. Tanner.

য়্যামন্ : কার্ব :		গ্ৰেগ	25
স্পিরিট্: মিরিট্ট:	•	ভুং	2
টিং: কার্ডেমম্ : কম্প্:	• •	ড্ৰাৎ	¢
ইন্ফ্: ক্যারিয়ফ্:		অ'ং	હ

মিশ্রিত কর। বড় এক চাম্চা ৪ বা ৬ ঘণ্টান্তর। দৌর্বল্যের সহিত বমনোদ্বেগ বর্ত্তমান থাকিলে, তালুপার্শ্বস্থ গ্রন্থি প্রদাহে এবং আরক্ত জ্বরে ইহা ব্যবহার্য্য।

नः ७०।

স্পিরিট্: য়্যামন্: য়্যারোম্যাট্:	বিন্দু ৩০
—: ভাইনাই গ্যালিসাই :	ডুাং ২
हिं : मिन्रकान्	-বিন্দু ৩০
ইন্ফ্ ক্যারিয়ফ্.	আং ৩

মিশ্রিত কর। বড় এক চাম্চা 🗴 অণ্টান্তর। অতিশয় হুর্বলতায় ব্যবহার্য।

নং ৩১। Dr. Tanner.

মিশ্রিত কর। ছোট এক চা	াম্চা দিব	সৈ তিৰ বার
ইন্ফ্: ক্যারিয়ফ্:	••	অাং ৪
ম্পিরিট : ইথার :		বিন্দু ৩০
ग्राभन् : कार्व :	• • •	ত্রেণ ১২

নং ৩২।

म्लिबिं : इंशोर् :	• •		বিন্দু ৩০
য়াসিড্: হাইড্রোসিয়ান্:	ডিল্	•	,, o
ম্পিরিট ; ক্লোরোফর্মাই			निन्म ७०

টিং: কার্ডেমন্: কম্পৃ: .. ড্রাং ১ ইন্ফ: ক্যাপ্রকেরিল: .. আং ৩

মিশ্রিত কর। বড় এক চাম্চা দিবদে ৩ বার, অতিশয় হুর্বলাবস্থায় যদি ঔষধ বা আহারীয় দ্রেব্য বমন হইয়া যায়, তাহা হইলে এই মিশ্র ঔষধ পরমোপকারী।

नः ७७ ।

শ্পিরিট: ক্লোরোফর্মাই: .. ড্রাং ১ র্ য়্যামন্: কার্ব: .. ,, ই ইন্ফ: অর্যান্স .. :. আং ৬

মিশ্রিত কর। বড় এক চাম্চা ৬ ঘণ্টান্তর। ৭।৮ বৎসরের শিশুর জন্য।

৪। কফ নিঃসারক।

Expectorants.

যে সকল ঔষধ দারা বায়ুনলীয় শ্লৈয়িক প্রস্রবন (Mucous Secretion) রুদ্ধি অথবা তাহা যদ্ধারা সহজে নিঃসৃত হয়; যে সকল ঔষধ কর্ত্তৃক উক্ত শ্লেয়ার গুণের বিপর্যয় ঘটে ও অত্যন্ত তরল হইয়া অনায়াসে নির্গত হয়; কিয়া থে সকল ঔষধ দারা উক্ত প্রস্রবণের আতিশয্য হ্রাস হয়, তাহাদিগকে কফনিঃসারক বলে।

যাবতীয় ভৈযজ্যের মধ্যে এই সকল ঔষধের ক্রিয়া অনিশ্চিত। ইহারা কেবল শরীরের অবস্থান্তর সম্পাদন করিয়া শ্লৌশ্লার হ্রাস করে। ভৈষজ্যবেতারা ইহাদিগকে হুই শ্রেণীতে বিভাগ করেন।
যথা—১ম, স্থানীয় (Local) অর্থাৎ বায়ুনলীয় শ্লৈব্লিক ঝিল্লী
সংস্পর্শে যাহার ক্রিয়া সাক্ষাৎ; ২য়, সাধারণ (General),
সেবনান্তে যাহার ক্রিয়া পরম্পরিত। প্রথম বিভাগের ঔষধ
সকল শিশুর প্রতি ব্যবহার্য্য নহে, অতএব কেবল দ্বিতীয়
বিভাগের ঔষধ সকল সংযোগকরা যাইতেছে।

এই সাধারণ কফনিঃসারক ঔষধ সকল আবার ছুই ভাগে বিভক্ত। ১ম, উদ্বান ও শৈথিল্যকর (Nauscating & Relaxing); ২য়, তেজকর (Stimulating)। প্রথম উপবি-ভাগের মধ্যে ইপিকাক: এবং টার্চার্ এমিটিক পুরাতন রোগে ব্যবহার্য্য এবং দিতীয়ের মধ্যে ক্ষুইল, সিনিগা, হিন্দ, য়ামিনি কার্ব: ইত্যাদি প্রবল ক্লোগে ব্যবহৃত হয়।

নং ৩৪ | Dr West.

ভিকক্: দিনিগ্: ... আং : ড্ৰাং ৫

ন্ধামন্: কাৰ্ব: ... প্ৰেণ ১২

টিং: দিনি: ... বিন্দু :৬

দিরপ্: টোলুট্যান্ ... ড্ৰাং ৩

মিশ্রিত কর। নলৌষ রোগে ছোট এক চাম্চা ৪ ফটা-ন্তর। ২ কিয়া ৩ বৎসরের শিশুর প্রতি ব্যবহার্য্য ।

নং ৩৫ | Same.

ভিন্	: ইপিকাক্ :	•••	•••	বিন্দু	20
:	য়াণিটিম্ :	•••	•••	,,	٠,٠
हिं :	का क : कन्य	:	***	••	÷ a

মিষ্ঠ: য়ামিগ্ডেল : ... ড্রাং ৭ মিশ্রিত কর। বড় এক চামুচা ৪ ঘণ্টান্তর। পীনস ও নলৌষ রোগে ব্যবহার। নং ৩৬। Same. ভিন্: ইপিকাকৃ: ... বিন্দু ১০ অক্রিমেল: সিলি: ... ,, ৪০ ম্পিরিট: ইথার: নাইটিক্: ... ,, ২০ টিং: ক্যাম্ফ: কম্প: ... ,, ২০ য়্যাকোঃ: এনিসাই ... ্ ড্ৰাং ৭ই মিশ্রিত কর। উপরোক্ত রোগে ঐ নিয়মে ব্যবহার্য্য। নং ৩৭ : Dr Tanner. ভিন : য়াণ্টিন : ... ডাং ১ স্পিরিট্: য়্রামন্: য়্রারেগ্ম্যাট্: ,, ১ই সিরপ: টোলুটেনাই: ... ,, ১ টিং: ক্যান্ফ্: কম্প্: ... কপূরোদক ... আং ১ - ত্র্ মিশ্রিত কর। ১ বা ২ ছোট চাম্চা ৩ বা ৪ ঘণ্টান্তর। নং ৩৮ | অক্সিমেল: সিলি: ... ডুাং ১ हिं : मिलि : ... विम्मू ७० ভিন্ : ইপিকাক্: ,, ৩০ ডিকক: সেনিগ্: ... আং ২

মিশ্রিত কর। ছোট ১ চাম্চা ও ঘন্টান্তর।

নং ৩৯ | Dr Tanner.

ভিন্ : ইপিকাক্ : ... • ... ডুাং ১ই
টিং : দিলি : ... • ,, ১
দিরপ্ : প্যাপেভার : ... ,, ৩
মিষ্ট : য়্যাকেদিয়৷ ... আং ২

মিশ্রিত কর। উৎকাশী রোগে ছোট ১ চাম্চা ৩ ঘণ্টান্তর।

नः 80 | Same.

র্যামন্: কার্ব: °েগ্রেন • ৮
ভিন: ইপিকাক্: ড্রাং ১
টিং: সেনিগ্: ,, ২
সিরপ্: রিরাডস্ ,, ৩°
জল জাং ৩

মিশ্রিত কর। বড় এক চাম্চা ২ বা ৩ ঘন্টান্তর, কুজিত কাশ, হুপ্ শব্দক কাশ প্রভৃতিতে ব্যুৰহার্য্য।

नः 85 | Dr West.

ভিন : য়য়৽িম : ... জ্বং ই
লিক : য়য়৸ন : য়য়৸ঢ়টেট : ... ,, ৩

৽পেরিট : ইথার : নাইট্রক : ... ,, ই
ইন্ক : সেনিগ : ... আং ৩

মিশ্রিত কর। ছোট এক চাম্চা 8 ঘণ্টান্তর। স্বন্ধ্য জ্বর ওপীনস রোগে ব্যবহার্য।

नः 8२

য়ামন্: কার্ব: ... থ্রেণ ৮ শ্রিট্: ক্লোরোকর্মাই ... বিন্দু ৪০ টিং: সিলি: বিন্দু ১০ কপুরোদক _ ... আং ৪

ণিশ্রিত কর! ছোট এক চাম্চা ৬ ঘণ্টান্তর। ২ ছইতে ৪ বংশর বয়ঃক্রম পর্য্যন্ত।

নং ৪৩ | Dr. West.

ভিন্: ইপিকাক্: ... বিন্দু ১০ ভিন্: য়ৢ৸প্টিম্: ... ,, ৩০ টিং: কৢ৸ক্ষ: কম্প্: ... ,, ২০ মিষ্ট: য়ৢ৸মগ্ডেল্: ... ডুাং ৭

মিশ্রিত কর। নলৌষ ও পীনস রোগে ২ ছোট চাম্চা ৪ ঘণ্টার্ত্তর এক বংসরের শিশুর প্রতি ব্যবহার্য্য।

नः 88। Dr. Tanner.

দিরপ্: দিলি: ... ড্রাং ২
য়্যাদিড্: নাইট্রিক্: ডিল্: ... ,, ১
টিং: হেন্বেন্ ... ,, ১
শ্পিরিট্: ক্লোরোফর্মাই ... ,, ১
ইন্ফ্: দিন্কন্: ফ্রেভি ... আং ৪

মিশ্রিত কর। এক বা ছই ছোট চাম্চা দিবদে ২। ৩ বার সেবন করাইতে হইবে। হুর্বলতার সহিত পুরাতন পীনস রোগে ৫ বৎসরের শিশুর প্রতি ব্যবহার্য্য।

नः 86 | Same.

ভিন্: ইপিকাক্: ... বিন্দু ২০ অক্সিমেল: সিলি: ... ড্ৰাং ১ স্পিরিট্: ইথার্: নাইট্রিক্: ... ,, ই সিরপু: প্রাপেভার্: .. ড্রাং ২ য়্যাকো: এনিথাই: ... আং ৮

মিশ্রিত কর। ছোট হুই চাম্চা ৩ বা ৪ ঘণ্টান্তর। পীনদ রোগে এক বংসরের শিশুকে দেওয়া যাইতে পারে।

নং ৪৬ 1 Same.

পল্ভ: ইপিকাক: ... গেণ > পল্ভ: ইপিকাক: ... ,, à

মিঞ্রিত কর। ৪ ছইতে ৬ বৎসরের শিশুতে রাত্তিতে নিদ্রার পূর্ব্বে এক কালে সমস্ত সেবন করাইতে ছইবে।

৫। क्षि-मानकाः

Anthelmentics.

শনুষ্যের অন্ত্রমধ্যে ৫ প্রকার ক্রমি দৃষ্টিগোচর হয়, তন্মধ্যে তিন প্রকার ক্রমি অন্ত্রবিশিষ্ট হওয়াতে তাহাদিগকে শূন্য-গর্ভ (Cælelmintha or Hollow Worms) বলা যায় এবং অন্য হুই প্রকারের প্রকৃত অন্ত্র না থাকাতে তাহাদিগকে কঠিন ক্রমি (Sterelmintha or Solid Worms) বলে।

শূন্যগর্ভ ক্মি।

Cælelmintha.

১। লহ্বৰ্তুল ক্ষা। Ascaris Lumbricoides or Large round Worms.

কঠিন ক্রমি।

Sterelmintha.

8। নামান্য পট্ট-ক্ষি। Tania Solium or Common Tape Worms. २। कूज स्व-क्रि।

Ascaris Vermecularis or Small thread Worms.

৩। ব্লহৎ স্থত্ত-ক্ষম। Thricocophalus Dispar or Long thread Worms. ৫। প্রশস্ত পট্ট-ক্নি। Bothriocephalus latus or Broad Tape Worms,

শূন্যগর্ভ ক্রমির মধ্যে প্রথম ও দ্বিতীয় সর্বাদা দেখা যায় এবং তৃতীয় প্রকার ক্রমি এতদ্দেশে বিরল হইলেও কখন২ দৃষ্টি পথে পতিও হয়। কঠিন ক্রমিধ্যে সামান্য পট্ট-ক্রমি বঙ্গদেশে অতি বিরল, ইহা পশ্চিমাঞ্চলে অধিক সংখ্যায় দেখা যায়। প্রশস্ত পট্ট-ক্রমি এতদ্দেশীয় লোকদিগকে আক্রমণ করে না।

যে সকল ঔষধ দারা এই সমস্ত অন্ত্রক্রমি বিনষ্ট বা নিঃসৃত হয় তাহাদিগকে ক্রমিনাশক কহে। এই শ্রেণীর ঔষধ সকল হয়ত অন্ত্র-ক্রমির প্রাণবিনষ্ট করে, নচেৎ অন্ত্র হইতে তাহাদ দিগকে নিঃসৃত করে। কোন একটি বিশেষ ঔষধে সকল প্রকার ক্রমি বিনষ্ট হয় না; ভিন্ন২ ক্রমি বিভিন্ন ঔষধে ধ্বংস হয়। ডাং ব্রেম্সার সাহেব নিম্নলিখিত ক্রমিনাশক ঔষধ সকল প্রকার ক্রমির জন্য ব্যবহার করিতেন।

দোমনন্ স্থাণ্টোনিসাই ... আং পলভ্: ভ্যালিরিয়ান: ... ড্রাং ২
— : জালেপি ... ড্রাং ১পট : সল্ফেটি ... ড্রাং ১অক্সিমেল : সিলি : ... প্রচুর পরিমাণ

মিশ্রিত করিয়া প্রত্যহ হুই বা তিন চাম্চা 1

ক্ষমিনাশক ঔষধ সকল, সেবন বা গুছা দ্বারে পিচকারি দারা প্রবেশ করান যাইতে পারে। ক্ষুদ্রান্ত্র (Small Intestine) বাসী সামান্য পট্ট-ক্ষমি গুলাম্বর্জুল ক্ষমির বিনাশ জন্য ঔষধ সেবন করান উচিত; সরলান্ত্র (Rectum) স্থিত ক্ষুদ্র স্থ্র-ক্ষমি বা য়মপোঁকা ধ্বংস করিতে হইলে, পিচকারি দারা ঔষধ প্রবেশ করাইতে হইবে। এই সকল ক্ষমির বিশেষ চিকিৎসা পরে বর্ণিত হইবে। নিম্ন লিখিত ক্ষমিনাশক ঔষধের ব্যবস্থা গুলি ডাং ট্যানার সাহেবের প্রক হইতে অনুবাদিত হইল।

নং ৪৭। স্কামনি ও ক্যালমেল্।

পল্ভ: জামনি: কম্প: ... গ্রেণ ৪
ক্যালমেল্ ... গ্রেণ ১
পল্ভ: য়্যারোম্যাট: ... গ্রেণ ৪

শিশুত কর। এই স্থাক্তমি-নাশাক ঔষধ ৫ বৎসরের শিশুকে রাত্রিতে নিদ্রাে যাইবার পূর্ব্বে এক কালে সমস্ত দেবন করাইতে হইবে।

নং ৪৮। জালাপ ও ক্যালমেল্।

এমুটা জালাপ: ... গ্রেণ :— ৪ ক্যালমেল্ ... • . গ্রেণ ২

মিশ্রিত কর। উপরোক্ত ঔষধের ন্যায় ইহা দেবন করীইতে হইবে। ইহাও সূত্র-ক্রমিনাশক।

নং ৪৯। ক্যামিলা।

পল্ড: ক্যামিলা: ... গ্রেণ ৫—১০ কিলাটিং: ক্যামিলা ... বিল্পু১০—২০ দিরপৃ: অর্থান্দি: ... বিন্দু ৩০
মূদিল্: ট্রাগাকাস্থ: ... ড্রাং ১
জন ... আং ১

মিশ্রিত কর। ২ হইতে ৫ বৎসরের শিশুকে অতি প্রাত্যুবে ঐ সমস্ত ঔষধ সেবন করাইয়া ৪ ঘণ্টা পরে কোন প্রকার রেচক ঔষধ দিতে হইবে। পট্ট-ক্লমিনাশক।

নং ৫০। তার্পিন্ তৈল।

ভিলিহাম, টেরিবিস্থ: ... ড্রাং ই—১
— : রি:সিনাই ... ,, ২—৪
সিরপ্: জিঞ্জিভার: ... ,, ১

ম্সিল: ট্রাগাকাস্থ ... ,, ১
জল ... আং ১—২

মিশ্রিত কর। অতি প্রত্যুষে ৭ বংসরের শিশুকে এক-কালে সমস্ত সেবন করাইতে হইবে। পট্ট-ক্লমিনাশক।

নং ৫১। কুসু।

পল্ভ: কুমু: ... থোণ ১০—২০ মিলিন্: ডিপুরেটাই ... প্রচুর পরিফাণ

মিশ্রিত কর। ৩ হইতে ৭ বৎসরের শিশুকে ইহার অর্দ্ধেক অতি প্রভূষে সেবন করাইতে হইবে। পট্ট-ক্লমিনাশক।

নং ৫২। স্থান্টোনিন্।

স্থাণ্টোনিন্ ... থ্রেণ ২—৬ শর্কর৷ ... থ্রেণ ১০

মিশ্রিত কর। ২ ছইতে ৫ বৎসরের শিশুকে অতি প্রত্যুবে সমস্ত এক কালে সেবন করাইতে ছইবে। লম্বর্জুল ক্রমিনাশক।

নং ৫৩। দাড়িম।

দাড়িম মূলের কাথ ... ড্রাং ২—৪ স্পিরিট: ইথার: ... বিন্দু ৫

মিশ্রিত কর। ইহা এক কালে সেবনীয়। পাঁচ বৎস-রের শিশুকে ৪ বা ৬ মাত্রা পর্য্যন্ত ৪ ঘণ্টান্তর সেবন করান যাইতে পারে।

নং ৫৪। মেল্ ফারণ্।

(এক) টা : ফিলিসিন্ : লিকুইড্ : ... 'বিলু ১০—২০
দিরপ্ : জিঞ্জি ভার : ... ডাং ३—১
মূসিল : ট্রাগাকাম্ব ... ডাং ১—২
জল ... আং ১—২

মিশ্রিত কর। ৫ হইতে ১৫ বংসরের শিশুকে অতি প্রত্যুষে ইহা এক কালে সমস্ত সেবন করাইয়া তাহার ৪ ঘন্টা পরে কোন প্রকার রেচক ঔ্ষধ ব্যবস্থা করিতে হইবে। পট্ট-ক্রমিনাশক।

· ৬। ধাতু-পরিবর্ত্তক।

Alteratives.

ইহারা উত্তেজক বা অবসাদক ঔষধের মধ্যে পরিগণিত নহে, অথচ শারীরিক বিধান (Structure) বা ক্রিয়ার (Function) পরিবর্ত্তন করিয়া শারীরের অবস্থান্তর সম্পাদন করে। অনেকেই বলেন যে, ঔষধ মাত্রেই হয়ত উত্তেজক, নচেৎ অবসাদক; কিন্তু ধাতুপরিবর্ত্তক ঔষধ গুলি কোন শ্রেণীরই অন্তর্গত নছে। প্রকৃত কথা বলিতে হইলে এই বিভাগের প্রদের গুণ আমরা পরিজ্ঞাত নহি, ধাতুপরিবর্ত্তক বলিলে শারীরিক অবস্থা কি প্রকারে পরিবর্ত্তন হয়, তাহা প্রকাশ পায় না, কিন্তু পরিবর্ত্তন যে সংশয়রহিত, তাহার বিশেষ প্রমাণ এই যে, অন্যান্য প্রমধ নিরর্থক হইলেও এতদারা মহোপকার প্রাপ্ত হওয়া যায়। বলিতে কি, এই সকল ঔষধপ্রয়োগ ব্যতীত অনেক গুলি কঠিন পীড়া আরোগ্য হয় না, অতএব এই শ্রেণীস্থ ভৈষজ্যের ক্রিয়া সম্পূর্ণরূপে পরিজ্ঞাত না থাকিলেও তাহাদিগকে কোন রূপে পরিজ্ঞাত না থাকিলেও তাহাদিগকে কোন রূপে

नः ६६ | Dr. Tanner.

আইওডিন্: (এণ ১০ পট্: আইওড্; ,, ২০ জল আং ১

মিশ্রিত কর। ৪ বা ৬ বিন্দু মাত্রায় দিবসে ৩ বার। গলগণ্ড প্রভৃতি রোগে ব্যবহার্য্য।

नং ৫৬। Same.

পট্: আইওড্: তোন ৮ নিরপ্: মার্জি: ড্রাং ৪ নিরপ্: , ৪

মিশ্রিত কর। ছোট এক চাম্চা পরিমাণে তিন বৎসরের শিশুকে বক্ষোন্তর্নেটোন রোগে দিবসে তিন বার সেবন করা-ইতে হইবে।

নং ৫৭ | Samc.

≀ট্∶ আইওড্∶	•••		(শ্ৰেহ	5¢
िः : ग्रामाकिटिङ्ः		•••	ড্ৰাং	۶ <u>۰</u> ξ
টিং : সিনিগ্:	•••	•••	,,	9
সিরপ: মোরাই			অ∤ং	0

মিশ্রিত কর। ২ রংসরের শিশুকে ২,৩ বা ৪ ঘণী-ভুর সেবন করাইতে হইবে। কুজিত কাশ ও ফুস্ফুস-প্রাদাহে ব্যবহার্য্য।

नाः ab | Same.

হাইড্রার্জ : সন্ক্রোর্ : এেন ৪ পল্ভ : ইপিকাক্ : এেন ১

মিশ্রিত কর। ইহাকে ৬ পুরিয়া করিয়া ১৮ হইতে ২৪ । মাদের শিশুকে ৬ ঘৃণ্টান্তর এক২ পুরিয়া দেবন করাইতে হইবে।

নং ৫৯ | Dr. E. Wilson.

ভিন্: ফেরি: ... জুণ ই সিরুপ্: টোলুট্যান্: ... ,, ই সিক্: আর্দিনিক্: ... বিন্দু ১২ য়্যাকো: এনিগাই ... আং ১

মিশ্রিত কর। আহারান্তে এক ড্রাম মাত্রায় দিবুনে তিন বার। শৈশব প্রবাহিকা (Infantile Eczima) রোগে প্রমোপকারী।

নং ৬০ | Same.

ওলিরাম্ জেকরিস্ রা দেলাই ... আং ২ ভিটেলাই ওভাই ... ১ট। লিক্: আর্সিনিক্: ... বিন্দু ৪৪ দিরপ্: ... ড্রাং ২ জল ... ৪ আউন্স প্রস্তুত

করিতে যত লাগে

মিশ্রিত কর। আহারান্তে এক ড্রাম মাত্রায় দিব**সে** তিন বার।

नः ७५।

ফ্রি আইওড্: এেণ ৪ কড্লিভার অইল ড্ৰাং ১ ইন্ফ্: কলয়া: ... আং ৩

মিশ্রিত কর। ছোট এক চাম্চা দিবসে তিন বার। মধ্যান্ত্রিক ক্ষারোগ, গগুমালা ও ক্ষয়কাশের প্রথমাবস্থা, ইত্যাদিতে ব্যবহার্য্য।

নং জহ ।

সিরপ: ফেরি: আইওডাইড্: ... ডু!ং ২ মিসিরিণ্ ... ,, ৩ সিরপ: ... জাং ৩

মিশ্রিত কর। ছোট এক চাম্চা দিবসে তিন বার। উপরোক্ত রোগে ব্যবহার্য্য।

নং ৬৩। Dr. Tanner.

পট্: আইওড়: ... থোণ ৪ কেরি য়্যামন্: সাই ট্রাস্ ... ,, ১২ টিং: হেন্বেন্ ... বিন্দু ১৬ য়্যাকো: ডিফ: ... আং ১ই

মিশ্রিত কর। অফমাংশ মাত্রায় দিবসে তিন বার।

নং ৬৪। Same.

পট্: আইওড্: থেশ ৪
কেরি রাগমন্: সাইটোস্: ... ,, ২০
সিরপ্: প্যাপেভার্: ... ড্রাং ৩
ইন্ফ: কোরাসিয়া: ... আং ৩

মিশ্রিত কর। গগুমালা ও মধ্যান্ত্রিক ক্ষয়রোগগ্রস্ত ছই বৎসরের শিশুকে ছোট এক চার্মা দিবসে তিন বার সেবন করাইতে হইবে।

৭৷ ধৌত, মলম্ এবং মালিষ তৈল্ল।

Lotion, Ointment & Liniment.

এই শ্রেণীর সমস্ত ঔষধ সেবনীয় নহে। বিবিধ চর্মানার করে। বাহাজের ক্ষত স্থান ধ্যেত এবং উক্ত স্থানে বেদনা হইলে, তাহাতে মালিষ করিবার জন্য এই সমস্ত ঔষধ ব্যবদ্ধত হয়। সূত্রাং ইহারা ভৌতিক বা রাসায়নিক গুণামুসারে শ্রেণীভুক্ত হয় নাই। ইহাদের সধ্যে কোনটি উত্তেজক কা অবসাদক এবং অন্যান্য গুলি দাহক, বেদনানিবারক ইত্যাদি। এই শ্রেণীর সমস্ত ব্যবস্থা গুলি ছাং ট্যানার সাহেবের গুস্তুক হইতে সংগৃহীত হইল।

নং ৬৫। ধৌত।

য়্যাসিড্: হাইড্রোসিয়ান্: ডিল্: ... ড্রাং ৩ প্লাষাই: য়্যাসিটেট্: ১

১০২ বালচিকিৎসা।

পিরিট্: রে ই :	•••	•••	অং ১
য়্যাকো: স্থায়ুসাই	•••	•••	,, b-
মিশ্রিত কর। স্থকং	(Prurig	go), নিম্ন	বটিকা (Impe-
tigo), ইত্যাদিতে ব্যবহার্য			` •
	৬৬। ধৌ	ত ৷	
लिक् : পर्छे :	- '		Total 5
য়্যাসিড্: হাইড্রো			,, , , , ,
सिमितिश्			
গোলাপ জল:			
মিশ্রিত কর। বুসিব			,, b
,			ग्राह्म या यहाया ।
, নং	७१। (धो	ত	
धिमिहिंग्:	•••	***	আং ১
े লিক : প্লম্বাই সব্-	ग्रामिट छे हैं :	•••	ড়াং ২
শ্পিরিট্ : রেই :	•••	•••	,, 8
গোলাপ জন		•••	অাং ৮
মিঞাভি কর। উন্নত			
(Eczema), বুসিকা (Pityr	iasis) 💇	ভৃতি চৰ্ম্ম	রি'গে ব্যবহার্য।
•	७৮। (धो		
য়্যাসিড্ : নাইটুক্	:	•••	ড়াং ২
ुल			লাং ৮
মিশ্রিত কর জিহ্বার	কৰ্কট (C	ancer)	রোগে ব্যবহার্য্য।
	७৯। स्थी		
টিং আইওড্ :	•••	•••	অাং ১
শ্লিসিরিণ্	•••		

```
জুল ... আং ৮
   মিশ্রিত কর। গগুমালীয় ও অন্যান্য ক্ষত রোগে ব্যবহার্য্য।
                নং ৭০। ধৌত। -
      ক্রিয়জোট: ... বিন্দু ১৫
      মিসিরিণ্
                           ... ড্ৰাং ১২
                   •••
                               আং ৮
      জল
   মিশ্রিত কর। বুসিকাদি রোগে ব্যবহার্য।
                নং ৭১। ধৌত। • . •
      য়াপিড্: কার্বলিক্: ... ... ড্রাং ১
      ্রিদিরিণ্ ... ... আং ১
   মিশ্রিত কর। বিবিধ চর্মারে । .
           • নং ৭২ । ধৌত।
      করোসিভ: সরিমেট্: ... • গ্রেণ ৪—৬
জন ... আং ৩
   মিঙ্গিত কর। মধুচক্র দক্ত (Tinea Favosa) এবং
অন্যান্য পরাধপুষ্ঠীয় চর্ম্মরোগে।
                মং ৭৩। ধ্রেত।
       জিন্দাই অক্সাইড্ • ... ... গোণ ১৬০
গোংলাপ জল ... • আং ১৮
   মিশ্রিত কর। নিম বটিকা (Impetigo), প্রারে হিকা
(Éczema), ইত্যাদিতে ব্যবহার্য্য।
             नः १८। गालिम टेडल 1
       পল্ভ: কাপ্সিক্: ... ... গোণত০
       ওলিয়ন্মেদিদ্ · · বিন্তু ৩০
```

লিনিমেণ্ট: টেরিবিস্থ: ... আং ত ____ : ক্যাম্ফার : কম্প : ... মিশ্রিত কর। শ্বাসনলীপ্রদাহে বক্ষঃস্থলে মালিষ করিতে इहरव। नः १৫। गालिस टेडल। লিনিমেণ্ট: ক্যাম্ফ: কম্প: ... আং ১ই টিং: লিটি: " ডাং ২ টিং: ওপিয়াই ... মিশ্রিত কর। হুপু শব্দক কাশ, ও শ্বাস নলীপ্রদাহে পৃষ্ঠদেশে মালিষ করিতে হইবে! नः १७ । भानिष टेजन । লিনিমেণ : ক্যাম্ফ : কম্প : ... আং 💺 ---: ভাপনিস্ ... · ... ,, ই মিশ্রিত কর। গায়ুকোষের হীনবিস্তার হইলে, কষে-রুকা মজ্জোপরি ও বক্ষঃস্থলে মালিষ করিতে হইবে। নং ৭৭। মালিষ (ক্যারণ অইল) জলপাই তৈল } সমভাগ। চূণের জল } মিশ্রিত কর। বিসর্পিকা (Herpes), দগ্ধ (Burns) **हे**जानि। ৭৮। ধৌত। ফটুকিরী ··· থ্রোণ ১২ গোলাপ জল ... আং ৩ মিশ্রিত কর। চক্ষুরোগে ব্যবহার্য।

ভৈষজ্যতত্ত্ব।

নং ৭৯। ধৌত।

জিন্নাই দল্ফ: প্রেণ-১৬ ভিন্: ওপিয়াই ড্রাং ১ গোলাপ জল ... আং ৮

মিশ্রিত কর। চক্ষুরোগে ব্যবহার্যা।

নং ৮০। ধৌত।•

জিন্সাই সল্ফ: এণ্ড

মিশ্রিত কর। চক্ষুরোগে ব্যবহার্য্য।

नः ৮১। मि<u>ष</u>िन् ज्रात्रक्टियक ।.

অন্দোয়েণ্ট : হাইড্ৰাৰ্জ : নাইট্ৰিক্ : ... এ্ৰেণ ১২০

भिटिमारे ...

মিশ্রিত কর। ইহাতে মলম প্রান্তত কর। পুরাতক চর্মারোগে ব্যবহার্যা। পীনসী যোজক ত্রগোষ (Catarrhal o Ophthalmia) রোগে রাত্তিকালে নেত্রাবরণদ্বয়ে কজ্জলবৎ প্রয়োগ করিলে তাহারা সংলগ্ন হয় না।

• . নং ৮২ | মলম |

হাইড়ার্জ: করাই: ... (এব ১০-৩০

য়াডেপ্দ্: প্রিপ্: •• ... তাং ১

মিশ্রিত কর। পীনদী যোজক অগোষ, শার্ক্তবের অস্বচ্ছতা, ইত্যাদি।

नः ৮७। (धीछ।

সোহাগা ... গ্রেণ ১৬৫ টিং: মাব্: ... ডুাং ৪ মিসিরিণ ... আং ১

মিশ্রিত কর। য়্যাপ্থায় এবং ক্ষতকর মুখৌদে ব্যবহার্য।

৮৪। ধৌত।

সোহাগা ডুাং ২ মিদিরিণ্ আং১

মিশ্রিত কর। য়্যাপ্থায় ভূলি দ্বারা সংলেপন করিতে হইবে।

নং ৮৫। ধৌত।

সোহাগা ডুাং ১ শ্লিসিরিণ্ ,, ১২ গোলাপ জল আং ৪

মিশ্রিত কর। জিহ্বা এবং অন্যান্য স্থানে ক্ষত হইলে ইহা ব্যবহার করা যায়।

नः ৮७। कृल्लु। -

মিশ্রিত কর। গলদারের পুরাতন প্রদাহে এতদ্বারা কুল্লু করিতে হইবে।

৮। পিচকারি।

Enemata.

পূর্ব্বাক্ত ঔষধ গুলির ন্যায় বিভিন্ন গুণ সম্পন্ন ভৈষজ্য এই শ্রেণীভুক্ত হয়। সেবন না করাইয়া গুন্থ দ্বারে পিচ-কারি দ্বারা ঔষধ অন্তর মধ্যে নিপেক্ষ করিবার কারণ অনেক, এবং সেই সকল কারণ এ স্থলে সমস্ত বিশেষিয়া বর্ণন করা যাইতে পারে না। কোন কারণে মোহ হইলে, সরলান্তর কঠিন মল ও ক্রমি থাকিলে এবং গলদেশে বৈদন্ধ বা পীড়া-হেতু আহারীয় বস্তু গলাধঃকরণে অপারগ হইলে, পিচকারি ব্যবহার করা যায়। রেচক ঔষধের পিচকারি দিলে যত শীদ্র কোষ্ঠ পরিক্ষার হয়, তাহা সেবন দ্বারা তত শীদ্র হয় না। এই শ্রেণীর সমস্ত ব্যবস্থা ডাং ট্যানার সাহেবের প্সুক্ত হইতে সংগৃহীত হইল।

•		•	
নং	64	•	
সোডি: ক্লোরাইড্ :	•••		জ্ৰাঃ ২—০
জলপাই তৈল	• •	•••	আং ই
ডিকক্: হৰ্ড :		•	,, ه
মিশ্রিত কর। সূত্র-ক্র	ম বি	নাশ জন	πı
•			
•	6	1 .	_
এরও তৈল \cdots			ডুাং 🕏
তাঁপিণ্ তৈল	•••	•••	,, ২
টিং: য়্যাদাকিটীড্:		•••	,, š
ডিকক্: এমিলাই		•••	আং ৪
মিশিত কৰ। কোঠন	इ कर्	रल डेका	वावकर्भा ।

টিং: য়াদাফিটীড্: বিন্দু ৩০ ডিকক্ . হর্ড: আং ১ই মিশ্রিত কর । প্রাতে ও দায়াছে ব্যবহার্য্য।

नः ३०।

টিং: ওপিয়াই বিলু ১—২ ডিকক্: এমিলাই ... আং ই মিশ্রিত্ কর। আমাশয়াদিতে ব্যবহার্য।

৯। প্রত্যুগ্রতা সাধক।

Counter-Irretants.

এতদ্বারা একটি ক্বত্রিম পীড়া উৎপন্ন করিয়া আদি রোগ নিবারণ করা যায়। এইরপ চিকিৎসা কেবল পরীক্ষার ফল মাত্র। যেহেতু সময়ে২ দেখা যায় যে, কোন আভ্যন্তরিক প্রবল পীড়ার মধ্যে উদরাময় রোগের সঞ্চার হইলে, প্রথমাক্ত পীড়ার হয়ত উপশম, নচেৎ এক কালীন নিবারণ হয়। কোন প্রকার চর্মরোগের প্রান্থভিব হইলে আভ্যন্তরিক রোগের তিরোভাব হয়, লোমান্ত প্রভৃতি চর্মরোগ সহসা তিরোহিত হইলে, আভ্যন্তরিক পীড়া প্রবল হইয়া উঠে। ডাং প্যারি সাহেব এ প্রকার চিকিৎসাকে পারিবর্তিক রোগোপশমক (Cure of diseases by Conversion) চিকিৎসা কহিয়া থাকেন। এক স্থানে পীড়া হইলে তন্মিকটবর্ত্তী স্থানে মুতন পীড়া উদ্ভব করিয়া আদি রোগ কি প্রকারে

নিবারণ করা যায়, তৎ সমুদায় জ্ঞাত করা এই ক্ষুদ্র পুস্তকের উদ্দেশ্য নহে। সিটন (Seton), ব্লিফার (ফোক্ষা,) উত্তপ্ত লোহে দগ্ধ, রাজসর্যপের প্লস্তারা প্রভৃতি এই শ্রেণী ভুক্ত।

ৰং ৯১ | Devergie.

কূপ্রাই: কার্ব : ... ড্রাং ১ য়াডেপ্র : প্রিপ : ... আং ই

মিশ্রিত কর। ইহাতে মলম প্রস্তুত করিয়া মস্তকের পুরাতন প্রাহিকা (Chr. Eczema) এবং নিম্ন বটিকায় (Impetigo) সংলেপন করিতে হইবে।

ৰং ৯২। Dr. Tanner.

আইওডিন্: তোণ ৪০—৬০ পট্: আইওড্: তোণ ৩০ স্পিরিট্: ভিন্: রেক্ট: ... আং ১

মৃত্রিত কর । পুরাতন বেদনা স্থলৈ তুলি দ্বারা লাগা। ইতে হইবে।

১০। বমনকারক।

•Emetics.

শিশুদিনৈর পাকস্থলী অপেক্ষাকৃত লয়া ও অন্তাকৃতি গঠন বিশিষ্ট হওয়াতে তাহাদিগের সর্ব্বদাও সহজে বমন হইয়া থাকে ৷ অযোগ্য বা অতিরিক্ত পান ভোজন করিলে ঈশ্বরের এই অদ্ভুত কৌশলক্রমে তাহা অনায়াসে বমন হইয়া যায় এবং তাহাতেই তাহারা বহুবিধ রোগ হইতে বিমুক্ত হয়; আর এইরপ কৌশল থাকাতেই চিকিৎসকেরা সর্বদা বমনকারক ঔষধ ব্যবহার করিয়া থাকেন। পাকস্থলী শূন্য, কোন প্রকার প্রস্ত্রবন (Secretion) রৃদ্ধি, কিয়া স্নায়ুমগুল ও রক্ত-চলাচল যন্ত্রের কিয়ৎ পরিমাণে অবসন্ধ করিতে হইলে এই শ্রেণীস্থ ঔষধসকল শিশুদিগকে এক কালে অধিক পরিমাণে সেবন করিতে না দিয়া স্বর্ণপ মাত্রায় ১৫ বা২০ মিনিট অন্তর সেবন করান কর্ত্র্য।

্ৰং ৯৩ | Dr. Tanner.

পনত : ইপিক†ক্: (এ है—১ শকর। প্রচর।

মিশ্রিত কর। এক বংসরের শিশুর কারণ। এই প্রকার ঔষধ ২০ মিনিট অন্তর বম্ন হওয়া পর্য্যন্ত সেবন করাইতে হইবে।

নং ১৪ | Same.

ভিন্ : ইপিকাক্ : ...' ... আং ই '
সিরপ : ,, ই

মিশ্রিত কর। ছোট এক বা ছই চাম্চা বমন হওয়া পর্য্যন্ত দেবন করাইতে হইবে।

नः ac | Same.

য়্যাণ্ডিম্ : টার্ট : গ্রেও অক্সিম্ : দিলি : ... আং ১ জল ... ,, ২

মিশ্রিত কর। কুজিত কাশগ্রস্ত তিন বৎসরের শিশুকে ১৫ মিনিট অন্তর ছোট এক চাম্চা মাত্রায় সেবন করাইতে হইবে।

নং ৯৬ | Same.

ভিন্ : র্যাণ্টিম্ : আং ই অক্সিম্ : দিলি : , ,, ° ই মিশ্রিত কর। ছোট এক চাম্চা বমনারন্ত পর্যান্ত।

নং ৯৭ 1 Maunsell & Evanson.

ভিন্ : ইপিকাক্ •	• •	• • •	জাং ই
- : राष्टिम् :		•	ভুং ২
ষ্ঠিষ্ : দিলি :ু		• • •	• • •
রাংকে: ডিফ :			3118 3

মিশ্রিত কর। এক বা হুই ছোট চাম্চা মাত্রায় বমনা-রম্ভ পর্যান্ত।

३३ । वलकात्रक्।

Tonics.

ডাং বিলিং সাহেব বলেন, যে সকল ঔষধ সহসা বা স্পেষ্টতঃ উত্তেজক পদার্থের ন্যায় ক্রিয়ারদ্ধি না করে, কিয়া যে সকল বস্তু অবসাদক ভৈষজ্যের ন্যায় শরীর অবসন্ধ না করে, অথচ যাহারা স্নায়ুশগুলের শক্তি রৃদ্ধি করত সমস্ত শরী-হেরর বলবর্দ্ধন করে, তাহাদিগকে বলকারক ঔষধ রূলা যায়°।

অনেকগুলি বলকারক ভেষজ পরিপাক যন্ত্রের ক্রিয়া রিদ্ধি করিয়া শারীরিক শক্তির উন্নতি করে, আর অপরগুলি একই বারে উত্তেজক ও বলকারক।

এই বলকারক ঔষধ সকল হুই উপশ্রেণীতে বিভক্ত; যথা

উদ্ভিজ্ঞ্য ও পার্থিব। প্রথমোক্ত বলকারক গুলি হয়ত সুগন্ধ সংক্ষোচক রা স্মিগ্ধকারক তিক্তা, নচেৎ অমিশ্র তিক্তা।

এই সকল ঔষধ, দৌর্ব্বল্যা, রক্তাম্পতা, প্রবল পীড়ার উপশমান্তে হ্বলেতা, অনেক আক্ষেপিক ও স্নায়বিক পীড়া, পাকরুচ্ছু, ইত্যাদিতে ব্যবহার্যা। ইহারা নিয়মিতরূপে ব্যব-হৃত হইলে স্কুধার্দ্ধি, ধাতুপুষ্টি, পৈশীক শক্তি (Muscular Strength) ও শারীরিক যাবতীয় ক্রিয়ার উন্নতি সাধন হয়।

নং ৯৮ | Dr. Tanner.

টিং : কুইনি : ... ডাম্ ৩ ইন্ফ্ : অর্যান্সি : কম্প্ : ... আং ৩ মিশ্রিত কর। ছোট এক চাম্চা দিবসে হুই বার।

নং ৯৯ | Same.

কুইনি : সলফ : ... '... এেণ ১

য়াগসিড্ : সলফ : ডিল : , ... বিন্দু ৩

সিরপ্ : অরাগন্স : ... ড্রাং ই
জল ... ,, ০ই

মিশ্রিত কর। সাত বৎসরের শিশুকে এইরূপ ঔষধ দিবসে তিন বার।

. নং ১০০।

কুইনি: সন্ফ: এেণ ৩

য়্যাসিড্: সন্ফ: ডিল্: ... বিন্দু ১০

ফেরি: টার্ট: ... ড্রাং ই
জন আং ৩

মিশ্রিত কর। বড় এক চাম্চা দিবদে হুই বার।

नर २०५।

টিং : দিন্কোন্ : ডুাং ই টিং : ফেরি-মিউর্ ,, ই ইন্ফ্ : কোরাদি : ... ,, ১১

মিশ্রিত কর। ছোট এক চাম্চা হুই বৎসরের শিশুকে তিন বার সেবন করান যাইতে পারে।

नः ১०२ | Dr. Tanner.

ফেরি: সাইট্রেটস্: গ্রেণ ১২ য়্যাকো: ডিফ**ং**: স্থাং ৩

মিশ্রিত কর। ৭ বংবরের শিশুকে ছোট এক চাম্চা দিবসে ৩ বার সেবন করাইতে হইবে।

নং ১০৩ | Same.

য়ামন্ : কাৰ্ব : থেন ১—৫ পট্ : ক্লোর্ : , ৫—১০ ডিকক্: দিন্কোন্ : ড্ৰাং ২—৪

মিশ্রিত কুর। মুখৌষ (Stornatitis) রোগে, ১২ বং-সরের শিশুকে এইরূপ মিশ্র দিবদে ৩ বার সেবন করাইতে হ'ইবে।

নং ১০৪ | Dr. West.

ইন্ফ্: কলম্ব: আং ২ ড্ৰাং ২
----: রিয়াই ড্ৰাং ৪ই
টিং: অর্যান্সি: ... ,, ১ই

মিশ্রিত কর। মস্তিকোদক রোগে তিন বৎসরের শিশুকে ও ড্রাম্ মাত্রায় দিবসে তিন বার।

নং ১০৫ | Same.

এক্ট্রা : দিন্কোর্ :	<u>कु</u> र्	5
টিং: নিন্কোন্: কম্প্:	"	ર
য়্যাকো: ক্যারায় :	3	٥

মিশ্রিত কর। এক বৎসরের শিশুকে ১ ড্রাম মাত্রায় দিবসে ৩ বার।

নং ১০৬ | Same.

মিষ্ট : ফেরি কম্প্ :	ভূাং ৪
টিং : সিলি :	বিন্দু ১৬
টিং: কোনিয়াই	,, 80
শিষ্ট : য়ামিগ্ :	আং ২ ড্ৰাং ৩

মিশ্রিত কর। হুপু শব্দক কাশ রোগে ছুই বৎসরের শিশুকে ছোট এক চাম্চা মাত্রায় দিবসে তিন বার।

नः ১०१। Same.

য়্যাসিড্: নাইট্রক্: ডিল্:	विन् ५५
——: হাইড্রোক্লে'র : ডিল্ :	٠, ২৪
—— : হাইড্রোসিয়ান্ : ডিল্ :	,, b
ইথার : ক্লোবিক্:	,, 80
টিং: অর্যান্সি:	ড্ৰাং ১ই
मित्रश् : मिरम्भन् :	,, ۶
য়াকো: ডিফ :	আং ৪

মিশ্রিত কর। ক্ষয়কাশ রোগে চারি বৎসরের শিশুকে বড় এক চাম্চা মাত্রায় ৬ ঘণ্টাস্তর।

नः ३०४।

য়্যাদিড্ : সন্ফ : ডিন	₹:		বিন্দু•	১৬
টিং: অর্যান্সি:		-	ভুণ	,
मित्रण्:	•••	•••	**	>
ইন্ফ্: অর্যান্সি:	•••	• • •	আং	>
য়্যাকো: দিনেমন্:			ভাং	5

মিশ্রিত কর। এক বৎসরের শিশুকে ছোট এক চাম্চা মাত্রায় দিবসে ৩ বার। দৌর্বেল্য, পাক্রুছু প্রভৃতিতে ব্যবহার্য্য।

नः ১०১ | Dr. Tanner.

য়াসিড্: কন্দরিক্:	• • •	ড্ৰাং ই
টিং: সিন্কোন্: কম্প্:	•••	.,, >
इंसक : . अंदर्शि :		আৰ্থ ৬

মিশ্রিত কর। বড় এক চাম্চা মাব্রায় দৌর্বল্যে দিবসে ৩ বার সেবনীয়।

১২। মূত্র-কারক।

Diuretics.

ষে সকল ঔষধ দার। মূত্র রদ্ধি করা যায়, তাহাদিগকে মূত্রকারক বলে। মূত্রর্দ্ধিকরণের উপায় দিবিধ; সাক্ষাৎ (Direct) এবং পরস্পরিত (Indirect)। যে সকল বস্তু রক্কক (Kidney) উত্তেজনা করিয়া মূত্র র্দ্ধি করে, তাহাদের ক্রিয়া সাক্ষাৎ, আর যাহারা রক্তের জলীয় ভাগ র্দ্ধি করিয়া

উক্ত কার্য্য সম্পাদন করে, তাহাদের ক্রিয়া পরম্পরিত। অতিশয় মূত্র হইলে রক্তের জলীয় ভাগ হ্রাস হইয়া পিপাসার উদ্রেক হয়।

এই মূত্র কারক ঔষধ সকল বিবিধ উদ্দেশসাধনজন্য প্রয়োগ করা যায়। যথা—

- ১। বিশেষ২ পীড়া জন্য বিক্বত ভাবাপন্ন ব্রব্ধক্-যন্ত্রের স্বাভাবিক ক্রিয়া প্রপ্রির আশয়ে।
 - ২। শোপ, জলোদর, প্রভৃতি রোগের জল শোষণ জন্য।
 - ৩। বিষাক্ত বস্তু শরীর হইতে নিঃসূত করিতে হইলে।
- ৪। প্রস্রাবের জলীয় ভাগ রদ্ধি করিয়া লিথিক য়াসিড্
 প্রভৃতি কঠিন বস্তু সকল দ্রব করণাভিপ্রায়ে।
- ৫। প্রাদাহিক ক্রিয়া (Inflammatory Action) হইতে শরীর রক্ষা করিবার জন্য, মূত্রকারক ঔষধ ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

नः ১১०।

লিক্: য়ৢৢৢামন্: য়ৢৢৢৢাসিটেট্: ... আং ১
পট্: নাইট্রান্: ত্রেণ৩০
স্পিরিট্: ইথার: নাইট্রক্: ... ড্রাং ২
য়ৢৢৢৢাকো: ব্যাক্ষ্: আং ৬

মিঞ্জিত কর। বড় এক চাম্চা দিবদে ওবা ৪ বার, জ্বর ও প্রদাহে ব্যবহার্য্য।

নং ১১১ | Dr. Tanner.

টিং: সিলি: ডুাং ২ টিং: ক্যাম্ফ: কম্প: ,, ২ লিক্: র্যামন্: য়াসিটেট্: ... ড্রাং ৪ ডিকক্: স্কোপেরিয়াই ... আং ৬

মিশ্রিত কর। বড় এক চাম্চা দিবসে তিন বার। প্রদাহ ও রক্কক-রোগ সম্ভূত ব্যতীত জলোদর রোগে ব্যবহার্য।

नः ১১२। Same.

শ্পেরিট্: জুনিপেরাই ... ড্রাং ১
পট্: টার্ট: র্য়াদিড্: ... গ্রেণ ৩০
ডিকক্: ক্ষোপেরিয়াই ... আং ১৪

মিশ্রিত কর। বঁড় এক চাম্চা দিবসে ৩ বার।

নং ১১৩ |. Same.

পট্: সাইট্রাস্: ড্রাং ১
টিং: পিলি: ... ,, ১
ভিন্ কল্চি: ... ,, ১
লিক্ র্যামন্: য়াসিটেট্: ... ২
ইন্ফ ডিজিট্যাল্: ... আং ১
য়্যাকো: মিস্থ: পিপ্: ... ,, ৪

মিশ্রিত কর। ছোট এক চাম্চা মাত্রায় পাঁচ বৎসরের শিশুকে জলোদর রোগে দিবসে তিন বার সেবন করাইতে হইবে।

नः >>8। Same.

পট্: নাইট্যাস্: থোন ১৮ টিং: ডিজিট্যাস্: বিন্দু ৮ লিক্: য়্যামন্: য়্যাসিটেট্ ... ডাং ২ য়্যাকো: এনিথাই: ... আং ৬

মিশ্রিত কর। শোথ রোগে এক বৎসরের শিশুকে ছোট এক চাম্চা পরিমাণে ৪ ঘণ্টান্তর সেবন করাইতে ছইবে।

১৩। রেটক।

Purgatives.

যাহার দ্বারা অন্ত্রমল নির্গত হয় তাহাকে রেচক বলে। কতকগুলি অন্ত্রস্থ অনৈচ্ছিক পেশী সকলের (Involuntary muscles) ক্রিয়ার্দ্ধি করিয়া এবং অপরগুলি তথাকার ক্ষুদ্র গ্রন্থির উত্তেজনা করত বহুল পরিমাণে জল নিঃসৃত করিয়া বিরেচন করে। রেচক ঔষধ সকল নিম্ন লিখিত পীড়ায় ব্যবহাত হয়।

- ১। অন্ত্রে অপরিপাচ্য আহারীয় দ্রব্য, কোন প্রাকার বিক্বত প্রভ্রমণ (Morbid Secretion), অন্ত্রক্রমি, মল এবং বিষাক্ত দ্রব্য থাকাতে বিক্বত লক্ষণ সকল প্রাকাশ পায়, তাহাতে বিরেচন দ্বারা ঐ সকল বস্তু বহির্মত করিতে হয়।
- ২। শোণিত মধ্যে বিষাক্ত বস্তু থাকিলে তাহা নিঃসৃত কথা যায়।
- ৩। আন্ত্রিক প্রভ্রবণ (Alvine Secretion) ব্লাস হইলে এতদ্বারা তাহা রদ্ধি করা যায়।
- ৪। রক্তের জলীয় ভাগ হ্রাস করিয়া রক্তাতিশয্য ও প্রদাহ কিয়ৎপরিমাণে উপশম করা যায়।

- ৫। শোষণ প্রস্থিত নাড়ীর ক্রিয়া রুদ্ধি করা যায়।
- ৬। অন্ত্রস্থ বিস্তীর্ণ শ্লৈগ্মিক ঝিল্লীর উত্তেজনা করত প্রচুর পরিমাণে জল নিঃসরণ করিয়া মস্তিক্ষৌর্ষ (Encephálitis) প্রভৃতি গুরুতর রোগ নিবারণ করা যায়।
- ৭। ক্লোম (Pancreas) ও যক্তের প্রস্তবণ রদ্ধি করা যায়।
- ৮। অন্ত্রস্থ স্নায়বিক স্থবের ভাবান্তর করিয়া দূরস্থিত যন্ত্র সকলের ক্রিয়া পরিবর্ত্তন করা যায়।

এরগু তৈল, ম্যানা, কার্বণেট অব্ ম্যাগ্রিসিয়া, রেউচিনি, লবণাক্ত ঔষধ, জালাপ, স্ক্যামনি, মুসকার, ইত্যাদি এই শ্রেণীভূক্ত।

নং ১১৫ | Dr. E. Smith. •

ওলিয়ম্ : টেরিবিস্থ :	• • •	• • •	ভুগং ১
—— :•রিসিনাই	•••	:	,, 8
মিফ : য়াকেসি :	•••	•••	আং ৩
য়াকো: সিনেমন:		•••	9

মিশ্রিত কর। কোষ্ঠবদ্ধ জনিত আক্ষেপ রোগে এক ডাুম্ মাত্রায় তিন ঘণ্টান্তর।

559 | Dr. West.

পট्: मन्क:	•••	(গ্ৰেণ	25
ইন্ফ্: রিয়াই:	•••	ড্ৰাং	æ <u>₹</u>
টিং : অর্যান্সি:	•••	,,	3
য়াকো: ক্যারায় :	• • •	,,	२

মিশ্রিত কর। বড় এক চাম্চা এক মাতা।

নং ১১৭ | Same.

ম্যাগ্রেন্: সক্ষ: ডুাং ২
সির্বপ্: অর্যান্সি: ,, ২
য়্যাকে : ক্যারায়: ,, ৬

মিশ্রিত কর। রেচন আরম্ভ পর্যান্ত ছোট এক চাম্চা প্রত্যেক ঘণ্টায়।

न १ ১১৮। Same.

মিশ্রিত কর। ৩ ড্রাম্ দিবসে ছই বার। ১১৬, ১১৭ ও ১১৮, মস্তিকোদক (Hydrocephalus) রোগে তিন বৎ-সরের শিশুকে সেবন করাইতে হইবে।

নং ১১৯। Same.

ভিকক্ : য়্যালোজ্ : কম্প্ : ... ভ্রাং ৬ -এক্সটা : শ্লিসিরিজ্ : গ্রেন : ০ য়্যাকো : এনিথাই ... ড্রাং ২

মিশ্রিত কর। ছোট এক বা ছুই চাম্চা ১ বৎসরের শিশুকে সেবন করাইতে ছইবে।

নং ১২০ | Dr. Tanner.

পণ্ড: রিয়াই গ্রেণ ২০ সোডি কার্ব : ,, ২০ ইন্ফ: কলম্ব : আং ৩

মিশ্রিত কর। বড় এক চাম্চা প্রত্যন্থ প্রাতঃকালে ত বা ৪ বৎসরের শিশুকে সেবন করাইতে হইবে।

নং ১২১! Same.

পট् ; होर्हें : ग्रामिष् :	ভ্ৰাং • ২
ম্পিরিট : র্যামন্ : ক্লারোম্যাট্	. विसू २०
টিং: কার্ডেমম্: কম্প্:	ভুাং ১
একুটা : গ্লিদিরিজ্ :	গ্ৰেণ : ০
ডিকক: য়্যালোজ: কম্প:	আং >

ন মিশ্রিত কর। সময়ে২ হুই হইতে চারি ছোট চাম্চা মাত্রায় কণ্ঠনলী-দ্বার আক্ষেপ ও অন্যান্য আক্ষেপিক রোগে ব্যবহার্য।

নং ১২২ | Dr. Merriman.

টিং: য়ালোজ্: ... আং - ... আং - ... আং - ১

মিশ্রিত কর। ইহাতে মার্লিষ তৈল প্রস্তুত করিয়া। উদরাধঃ প্রদেশে কেবল ৫ মিনিট পর্যান্ত মর্দ্দন করিলে বিরে-চন হইবে।

নং ১২৩ | Dr. Tanner.

পল্ভ: জালাপ: থোণ ৩০
---: ইপিকাক্ ... ,, ৫
ক্যালমেল্ ... ,, ৫-১০
খেত শর্করা ... ,, ১০

মিশ্রিত কর। ২ হইতে ৬ গ্রেণ তিন ঘণ্টান্তর প্রাদা-হিক রোগে ব্যবহার্য।

নং ১২৪ | Same.

পণ্ড্: রিয়াই গোণ ১০

পট্: সন্ফ: প্রোণ ১০

थल्ड्: मिरनमन् : कम्भ् : ... ,, ध

মিশ্রিত কব। রেচনারস্ত পর্যন্ত তিন হইতে ছয় গ্রেণ, চারি ঘণ্টান্তর।

नः ১১৫ | Same.

পল্ভ্: ক্ষামন্: কম্প: ... থেণ ৩-৮

——: সিনেমন্: কম্পু: ... ত্রেণ ৫

মিশ্রিত কর। কোষ্ঠবদ্ধ হইলে এককালে সমস্ত সেবন করাইতে হইবে।

নং ১২৬। Same.

ম্যাগ্রেস্: সল্ফ: ... প্রেণ ৩০—৬০

ইন্ফু: রোজা: য়্রাসিড্: ... আং ১

মিশ্রিত কর। স্থারের সহিত কোষ্ঠবন্ধ হইলে, অতি প্রত্যুবে ৭ বৎসরের শিশুকে এক কালে সমস্ত সেবন করাইতে হইবে।

১৪ ৷ শৈত্যকারক ৷

Refregerents.

তি ডিজ্জ ও খনিজাম এই শ্রেণীর প্রধান ঔষধ। ইহারা তৃষ্ণা নিবারণ জন্য পরমোপকারী। জ্বর, প্রদাহ প্রভৃতিতে অত্যন্ত পিপাসা হয়, তখন এই সকল ঔষধ ব্যবস্থা দেওয়া উচিত। এই শ্রেণীর সমস্ত ব্যবস্থা ডাং ট্যানার সাহেবের পুস্তক হইতে উদ্ধৃত হইল।

নং ১২৭ |

পট্:ক্লোর: গোন ১৫ জল আৰ ৩

মিশ্রিত কর। মুখৌষ প্রভৃতি রোগগ্রস্ত এক বৎসরের শিশুকে বড় এক চাম্চা চারি ঘণ্টান্তর।

नर ১२४।

পট্ : ক্লোর : থ্রোণ ২০—৬০ ডিকক্ : হর্ড : ... পাইট ১ .

মিশ্রিত কর। তিন^{*}বৎসরের ন্থান বরক্ষ শিশুকে ছই বা চারি ড্রাম্ মাত্রায় সেবন করাইতে হইবে 1

নং ১২৯ ।

পট্: ক্লোর্: বেন্দু ১৫
টিং: ক্যাম্ম্: কম্প্: , ৫
য়্যাকো: এনিধাই: ডাং ৪

মিশ্রিত কর। বিগলিত মুখৌষে ৫ বংসরের শিশুকে চারি ঘণ্টান্তর এইরূপ মিশ্র সেবন করাইতে হইবে।

"নং ১৩০।

স্পারট্: ইথার: নাইটুক্: ... জাং ই লিক্: য়ামন্: সাইটাস্: ... ,, ই য়াকো: ক্যাম্ফ্: আং ৩ মিশ্রিত কর। ছোট এক চাম্চা চারি ঘণ্টান্তর।

३৫। मस्काठक।

Astringents.

যাহারা সৌত্রিক বিধানোপাদান (Fibrous Tissue) আকুঞ্চন কিয়া অতিরিক্ত প্রস্রবন্ধ (Secretion) বা বাস্পোদামন (Exhalation) হ্রাস করে, তাহাদিগকে সঙ্কোচক কহে। সঙ্কোচক বস্তু মাত্রেই ঘন বা তরল পদার্থের উপর রাসায়নিক ক্রিয়াঘারা উক্ত প্রকার কার্য্য সম্পাদন করিয়া থাকে। যখন ঘন পদার্থ (Solids) শক্তিহীন ও শিথিল হইয়া প্রস্রবন্ধের রৃদ্ধি হয় তখন ইহারা প্রয়োজ্য, আর ইহার বিপরীত ভাব দর্শন করিলে তাহারা পরিত্যজ্য।

' নং ১৩১+ Dr. E. Smith.

টিং: গুপিয়াই	• • •	•		ি বিন্দু	20
সোডি : বাইকার্ব :	,	•••	4	গ্ৰেণ	8 2
मित्रथ् : मिरम्थन् :	•••	•••		অাং	>
য়াকো : কারায় :	• • •	•••		আহ	5

মিশ্রিত কর। এক ড্রাম দিবসে তিন বার। উদরাময় রোগে ব্যবহার্য্য।

় .নং ১৩২। Same.

'টিং: ওপিয়াই	•••	• • •	বিন্দু ১৬
য়াসিড্: গ্যালিক্	:.	•••	আেন ২০
मित्रभ् :	•••	•••	ক্রাং ৪
য়্যাকো: ক্যারায়	:	•••	,, 53

মিশ্রিত কর। এক ড্রাম মাত্রায় দিবদে তিন বার।

नः ১৩৩। Same.

আর্কেণ্ট	: নাইট্রাস্	:		গ্ৰেণ	1 5
য়্যাসিড্	: নাইট্রিক্	: ডিল্ :	•	• বিন্দু	.
मृमिन् :	য়াকেদি	:	•••	ডুাং	৬
সিরপ্:	•••	•••	•••	,,	৬

মিশ্রিত কর। এক ড্রাম্ মাত্রায় ৪ ঘণ্টান্তর।

नः ১৩८। Ind. Med. Gazette.

পল্ভ : ক্রিটি•: য়ারোমাট্ :	•••	তো ণ	હ
—— : ইপিকাক্ :	•••	,,	2
: ক্যাটিকু :	• • •	,,	8
त्मिणि : वांश्कार्व :	•••	,,	8

মিশ্রিত কর। ইহাতে চারি পুরিয়া প্রস্তুত করিয়া এক২ মাত্রা ৩ বা ৪ ঘণ্টান্তর।

नः ১৩৫। Same.

টিং টু কর্মানিক 🕻 🔐	দ্রাং ১
টিং : ক্যাম্ফ্ : কম্প্ :০	विन्यू ১৮
স্পিরিট্: য়ামন্: য়াবোমাট্	,, 30
इन्ष् : मिटनभन् :	আং ৫
মিশ্রিত কর। এক ড্রাম্ মাত্রায় ৪ বা	

নং ১৩৬। Same.

हिं :	: कूर्णारक			•••	खुर ३३
हिं!	হেন্বেন্ :	•••	•••	•••	विन्द्र ३०

অইল্: এনিস্: বিন্দু ১
মিষ্ট : ক্রিটি : আং ১
মিশ্রিত কর। এক ড্রাম্মাত্রায় ৪ বা ৬ ঘণ্টান্তর
নং ১৩৭ Same.
য়্যাসিড্: গ্যালিক্: গ্রেণ ১২
ম্পিরিট্: য়ৢৢৢামন্: য়ৢৢৢৢা৻রাম্যাট্; বিন্দু ৪০
টিং : ওপিয়াই ,, ৮
ইন্ক্: সিনেমন্ : আং ২
মিশ্রিত কর। হুই ড্রাম্ মাত্রায় ৩ বা ৪ ঘণ্টান্তর।
নং ১৩৮ ৷ Same.
র্যাসিড্: নাইট্রক্: ডিল্: বিন্দু ১২
——: গ্যালিক্: ··· ·· · · এণ ৬
টিং: কাইনো: ডুাং ২
টিং: গুপিয়াই বিন্দু ৮
য়্যাকো : এনিথাই আৎ ২
মিশ্রিত কর। ছুই ড্রাম্ মাত্রায় ৩ বা ৪ ঘণ্টান্তর।
নং ১৩৯ / Same.
भवः ग्रामिट्ठेष्ट्ं (धान ७
अप्रोमिष् : अप्रीमिष्टिक् :
টিং: ওপিয়াই ,, ৮
মসিল * স্প্রেমি
मित्रश • किश्चि
Title Av
মিশিক কৰে।
মিশ্রিত কর। इই ডাম্ মাত্রায় ৬ ঘণ্টান্তর।

٧,

১৬। স্বেদকারক।

Diaphoretics.

যাহার দ্বারা ঘর্মা রদ্ধি হয়, তাহাকে স্বেদকারক বর্লে। এই স্বেদকারক ঔষধ নিম্নলিখিত পীড়ায় ব্যবহৃত হয়।

- ১। শরীর সহসা শীতল হইয়া ঘর্মারুদ্ধ হইলে।
- ২। যে দকল পীড়া ঘর্ম হইয়া ছাড়িয়া যায়, যথা জ্বর ইত্যাদি।
 - ৩। আভ্যন্তরিক যন্ত্রে রক্ত সঞ্চয় (Congestion) হইলে বৃকে রক্ত নীত করিবার জন্য ।
 - 8.। অন্য প্রকার প্রস্রবণ হ্রাস সত্ত্বে ইহার রদ্ধি করণা-ভিপ্রায়ে, যথা ত্রাইটাখ্য পীড়ার প্রস্রাব হ্রাস হইলে।

नः ১৪०। Dr. Tanner:

পট্ : নাইট্রাস্ : থ্রেন ১০ কিম্বা, পট্ : সাইট্রাস্ : ড্রাং ১২ ভিন্ : ইপিকাক্ : ড্রাং ১২ সিরপ্ : হেমিডিস্ : ... পাই ১ ডিকক্ : হর্ড্ : ... পাইট ১

মিশ্রিত কর। প্রবল পীনস রোগে পাঁচ বংসরের শিশুকে ২ ড্রাম্ মাত্রায় ৩ ঘণ্টান্তর্ন।

• নং ১৪১।

ভিন্ : য়াণ্টিম্ : ড্রাং ১
লিক্ : য়ামন্ : য়ানিটেট্ : ... ,, ৪
একটা : ওপিয়াই : লিকুইড্ : ... বিন্দু ৫
য়াকো : ক্যান্ড্ : ... আং ৬

মিশ্রিত কর। বড় এক চাম্চা মাত্রায় পাঁচ বৎসরের শিশুকে দিবসে ৩ বার।

নং ১৪২ ৷ Dr. Tanner.

পিই : সাইট্রাস্ : ... ত্রেণ ৩০
লিক্ : র্যামম্ : র্যাসিটেট্ : ... ড্রাং ৪
লিপ্রিট্: র্যামন্ : র্যারোম্যাট্ ... ,, ২
টিং : র্যাকোনিট্ : ... বিন্দু ৫
র্যাকো : ... আং ৪

মিশ্রিত কর। ফুস্ফুসাদির প্রদাহ হইলে ছোট এক চাম্চা ৪ বা ৬ ঘণ্টান্তর।

নং ১৪৩। Same.

ভিন্ : ইপিকাক্ : ... ডুাং ২
. সিরপ্ : পাপেভার্ : ... ,, ৩
লিক্ : য়ামন্ : য়াসিটেট্ : ... ,, ২
শিপরিট্ : ইথার্ : নাইট্রিক্ : ... ,, ১
য়্যাকো : ... আং ২

মিশ্রিত কর। শিশুদিগের কাশ রোগ ছইলে, ছোট এক চাম্চা ২ বা ৩ ঘণ্টান্তর।

नः ১८८। Same.

ভিন্ : ইপিকাক্ : ড্ৰাং ২
সিরপ্ : প্যাপেভার্ : ,, ৩
ম্সিল : ট্রাগাকাস্থ : আং ১
ডল ,, ৩

মিশ্রিত কর। শিশুদিগের কাশরোগ ছইলে, ছোট এক চাম্চা ২ বা ৩ ঘণ্টাস্তর।

বাল্চিকিৎসা

তৃতীয় ভাগ।

দাধারণ বা শার্কাঞ্চিক পীড়া। • General Diseases.

প্রথম অধ্যায়

শিশুর রোগ-পরীক্।।

আমরা এক্ষণে হ্রহ কার্য্যে প্রবৃত্ত হইতেছি। এক জন
যুবা ব্যক্তি একটি সামান্য রোগে আক্রান্ত হইলে, তিনি
আপনার শারীরিক ও মানসিক বিক্কৃত ভাব আনায়াসে ব্যক্ত
করিতে পারেন এবং আমরা তাঁহার কথায় বিশ্বাস করিয়া
পীড়ার প্রতিবিধান করিতে যতুবান হই; কিন্তু শিশু গুরুত্বর
রোগে অভিভূত হইলেও স্বীয় যন্ত্রণা ব্যক্ত করিতে পারেনা।
শিশুর রোগ পরীক্ষা করিতে হইলে অন্য উপায় অবলম্বন
করিতে হইবে। ক্রন্দন, বা বিক্কৃত মুগ্লী এবং আভ্যন্তরিক
যাবতীয় যন্ত্রের বিক্কৃতভাব নিরীক্ষণ করিলে আমাদিগের
চেন্টা প্রায় নিক্কল হয় না।

শিশুর শরীর অত্যন্ত কোমল ও অপটু বলিয়াই যে বহুবিধ রোগের আধার হইয়াছে এমত নছে। যাবতীয় যন্ত্রের সমবেদন (Sympathy) হেতু এক যন্ত্রের পীড়া হইলে অন্যান্য যন্ত্রের বিধান (Structure) বা ক্রিয়ার (Function) বিকার হইয়া থাকে, সুতরাং অগ্রে কোন যন্ত্র আক্রান্ত হইয়াছে তাহা জানা অতি হুরুহ হয়। আবার উক্তরূপ স্থানীয় অপকার (Local Lesion) জন্য সমস্ত শ্রীর বিকার প্রাপ্ত হওয়াতে আর একটি গুরুতর অনিষ্ট দৃষ্টিগোচর হয়। শৈশবকালে যাবতীয় যন্ত্রের সমুদ্বদ্ধি (Development) সাধন হয়, আর এই সময়ে ঐ সকল যন্ত্র পুনঃ২ রোগাক্রান্ত হইয়া বিক্বত ভাবাপন্ন হইলে তাহারা স্বাভাবিক অবস্থা আর প্রাপ্ত হয় না। যুবা ব্যক্তির শরীর কল্য যেরূপ ছিল, অদ্য তাহাই থাকিবে, শিশুর পূর্ব্বে যদি অন্প্রভব শক্তি হইয়া থাকে, অ্দ্য অদ্ধস্ফুরিত বাক্য দ্বারা আপনার মানসিক ভাবের কিয়দংশ ব্যক্ত করিবে এবং ক্রমশঃ সমস্ত জ্ঞান অর্জ্জন করিয়া মন্ত্র্য্য নামের গৌরব রক্ষা করিবে। এই উদয়োনুখী প্রতিভা প্রতিঘাত প্রাপ্ত হইলে যে, শিশুর বর্ত্তমান অবস্থা অপকৃষ্ট হয় এমত নহে, তাহাতে ভাবি কালের উন্নতির পক্ষে গুরুতর ব্যাঘাত জন্মিয়া দেয়। অত-এব শিশুর সামান্য অসুথ হইলেও যার পর নাই যত্ন করা মর্ম্বতো ভাবে কর্ত্বর।

যে সকল সাধারণ উপায় দ্বারা যুবা ব্যক্তিদিগের রোগ নির্ণয় করা যায়, তাহা এ স্থলে প্রয়োজ্য নছে। শিশুর রোগ-পরীক্ষার প্রধান বিল্ল এই যে, শিশুদিগের বাক্য, স্পাচার ও

ব্যবহার, সাধারণ লোক হইতে সম্পূর্ণ ভিন্ন। চিকিৎসক বিবেচনা করিবেন যে, তিনি এক অপরিচিত ভুমিতে পদা-প্রণ করিয়াছেন, অধিবাদীদিগের ভাষা, আঁচরণ প্রভৃতি পরিজ্ঞাত নহেন, অথচ তাহাদের সহিত সন্মিলিত হইয়া কার্য্য করিতে ছইবে। কোন কথা জিজ্ঞাসা করিলে সহুত্তর পাইবেন না, আর যদি বালক কথা কছিতে দক্ষম হইয়া থাকে, তাহার বাক্য কলাপি বিশাস্থোগ্য হইবে না। অপরিচিত ব্যক্তি, শিশুর গাত্রস্পর্শ করিবা মাত্র তাহার ভয়সঞ্চার হয়, তাহাঁতে তাহার শ্বাস প্রশাস চঞ্চল, নাড়ী বেগবতী ও মুখঞী বিবর্ণ হয় এবং শিশু ক্রন্দন করিয়া উঠে। অতএব বাল:চিকিৎসকের শিশু লালন-প্রিয়তা থাকা অতি প্রয়োজনীয় ৷ তিনি সহসা শিশুর গাত্র-স্পর্শ কদাচ কারবেন না, পুষ্প বা অন্যবিধ খেলনা শিশুর হস্তে প্রদান করত তাহার নিকটবর্ত্তী হইবেন, শিশু সম্বন্ধে যাহা কিছু জিজ্ঞাসা করিবেন, তাহা যেন তাহার প্রতি দৃষ্টি নিক্ষেপ করিয়া জিজ্ঞাসানা করেন। যেহেতু বালক কোন-স্থুত্তে একবার ভীত হইলে যে পর্যন্ত তিনি তথায় থাকিবেন, সে পর্যান্ত তাহার ভয় দূরীভূত হইবে না, বিশেষতঃ নাড়ী বা বক্ষঃ পরীক্ষা করিতে হইলে শিশুর আতঙ্গ রুদ্ধি হইয়া, তাহার ক্রন্দনবেগ অনিবার্য্য হইবে, তাহাতে দক্ষল চেফ্টাই चिक्न इहेर्त ।

চিকিৎসকের প্রধান কার্য্য এই যে, যাহাতে শিশু কোন প্রকারে ভয়ার্ভ্ত না হয়, তাহার যত্ন করেন, যেহেতু তিনি একবার পরিচিত ও বিশ্বাসভাজন হইলে সুচারুরূপে পরীক্ষা করিতে সমর্থ হইবেন। শিশুর প্রতি তীক্ষ্ণ দৃষ্টি-ক্ষেপ অতি গহিতি, বরং পরিচারিকার সহিত কথোপকথনছলে বক্রদৃষ্টিতে শিশুর মুখতঙ্গিমা, খাসপ্রখাস-ক্রিয়ার গতি, দ্রুত কি লঘু, সম কি অসম; নিদ্রার অবস্থা, অর্থাৎ ঘোর কি ভঙ্গ নিদ্রা, চক্ষ্ণ সম্পূর্ণ কি অর্দ্ধ মুদ্রিত; যদি শিশু ক্রন্দন করিতে থাকে, তাহার্ম ক্রন্দনের অবস্থা, ইত্যাদির প্রতি মনোযোগ করিবেন। যদি নিদ্রাভঙ্গ না হয়, এই অবস্থায় নাড়ী, বক্ষঃ প্রভৃতি জনায়াসে পরীক্ষা করা যাইতে পারে, আর যদি নিদ্রা হইতে জাগরিত করিবার আবশ্যক হয়, তাহা হইলে যাহাতে নিদ্রোভঙ্গ পরেই অপরিচিত ব্যক্তির মুখদর্শন করিতে না পায় তাহার প্রতি বিশেষ মনোযোগ করা উচিত। নাড়ী, জিহ্বা ও দন্তমাঙ্গি প্রভৃতি ক্রমান্থরে পরীক্ষা করিতে হইবৈ।

- ১। উদ্র-পরীকা। এতদারা শরীরের উষ্ণতা, উদরাধঃপ্রদেশের প্রকোষ্ঠ সকলের কাঠিন্য বা কোমলতা, রহদন্ত মলে পরিপূর্ণ কি শূন্য, শ্বাস প্রশ্বাসের সংখ্যা, যক্ত্র প্রাহীর আবন্ধা ইত্যাদি,জানা যায়। শৈশ্বাবন্ধায় উদর প্রাচীর শ্বাস গ্রহণ কালে উন্নত এবং প্রশ্বাস কালে অবনত হয়, অত্রব উক্ত প্রাচীরের উন্নতি বা অবনতির সংখ্যা গণনা করিলে শ্বাস প্রশ্বাসের সংখ্যা নিরূপণ করা যায়। উক্ত প্রাচীর কিঞ্ছিৎ চাপিয়া ধরিলে যদি বেদনাত্বতব হয়, তাহাতে বালক ক্রন্দন করিয়া উঠে।
 - ২। বৃক্ষঃ পরীক্ষা। অব্যবহিত আকর্ণন (Immediate Auscultation) করা সর্বতোভাবে কর্ত্তব্য, যেহেতু

বক্ষঃ পরীক্ষণ-যন্ত্র (Stethoscope) দ্বারা বক্ষঃ পরীক্ষা শিশুর পক্ষে অত্যন্ত রুষ্টকর। বক্ষঃপ্রাচীরের অন্তরস্থ কোন প্রকো-ঠের পীড়া হইলে তাহা পৃষ্ঠদেশে পরীক্ষা করিলৈ অনায়াদে হুদয়ঙ্গম হয়, অতএব বঙ্গঃ প্রাচীরের সম্মুখ পরীকা না করিয়া তাহার পশ্চান্তাগ অগ্রে পরীক্ষা করা কর্ত্তব্য । আর ইহাও নিশ্চয় করিয়া বলা যাইতে পারে যে, পৃষ্ঠদেশে কোন পীড়ার চিহু উপলব্ধি না হইলে যাবতীয় বক্ষঃ প্রকোষ্ঠ (Thoracic Vescera) রোগশূন্য আছে। • আ্রুর্ণন পরে প্রতিঘাত (Percussión) দ্বারা উক্ত দেশ পরীক্ষা করা উচিত। বয়ঃ প্রাপ্ত ব্যক্তিদিগের বক্ষঃ পরীক্ষা ইহার বিপ-রীতভাবে হইয়া থাকে, অর্থাৎ অত্যে প্রতিঘাত, তৎপরে আকর্ণন। শিশুদিগের প্রতি এরূপ আচরণ করিলে তাহার। অতিশয় ক্রন্দন করিয়া উঠে, তাহাতে চিকিৎসকের সকল চেম্টাই বিফল হয়। কিন্তু অন্যবহিত প্ৰতিঘাত (Immediate Percussion) অতি অনিষ্টকর, অতএব বাম হস্তের মধ্যান্ত্রলি বক্ষঃপ্রাচীরে সংলগ্ন করিয়া তহুপরি দক্ষিণ হস্তের অঙ্গুলি. দারা স্বন্প প্রতিঘাত করা নিতান্ত,প্রয়োজনীয়। পশ্চান্তাগ পরীক্ষার পর যদি পারা যায় তবে সম্মুখে পরীক্ষা করা উচিত ৷

৩। নাড়ী-পরীক্ষা। শিশুর নাড়ী পরীক্ষা অতি
কঠিন ব্যাপার, বিশেষতঃ ইহা স্বাভাবিক অত্যপ্ত বেগবতী
হগুরাতে তাহার গণনা করা অতি ত্বরুহ হইয়া উঠে, আবার
ব্যোরদ্ধি সহকারে নাড়ী মন্দগতি হইতে থাকে। যথা—

প্রথম বৎসরে ... প্রত্যেক মিনিটে ১৩০—১৪০ দিতীয় বংসরে ১১০

ভূতীয় বংসরে মিনিটে ১১০ সপ্তম ,, ,, ... ৮০—৮৫

শিশুদিগের নাড়ী যে কেবল অত্যন্ত বেগবতী তাহা নহে; ইহাও অন্যান্য লোকের ন্যায় সম (Regular) বা অসম (Irregular), পূর্ণ (Full), স্থুল (Large) বা ক্ষুদ্র (Small), ক্ষণবিলুপ্ত (Intermittent) বা তারবৎ (Wiry), ইত্যাদি হইতে পারে, কিন্তু যুবা ব্যক্তিদিগের নাড়ী স্বাভাবিক অবস্থা অতিক্রম করিলেই যেমন পীড়া উপলব্ধি হয়, তদ্ধেপ শিশুদিগের নাড়ীর অবস্থা হুৎপিণ্ডের ক্রিয়ার অসমতা জন্য নর্বদা পরিবর্ত্তিত হইলেও কদাপি তাহা ব্যায়ি স্থুচক বলা যাম না। ডাং ট্যানার সাহেব বলেন—

- ১। শিশুর নাড়ী পূর্ণ কি কঠিন, সবল কি হুর্বল, হইলেও বিশেষ কোন পীড়ার উপলব্ধি হয় না, বিশেষতঃ শিশুর নাড়ীর এরপ প্রভেদ করা বড় সহজ নহে।
 - ২।কোন পীড়ার অস্তিত্বাভাবে নাড়ী অসম হইতে পারে।
- ৩। শিশুর নাড়ী স্বভাবতঃ অত্যন্ত বেগবতী, প্রত্যেক মিনিটে ১০০ হইতে ১২০।
- 81 শুন্ত্যাগ পর্যন্ত নাড়ীর বেগ ক্রমশঃ ব্রাস হইতে থাকে।
- ৈ ৫। নাত বর্ষ বয়ংক্রম পর্য্যস্ত স্ত্রী পুরুষের নাড়ী সমভাবে চলে, কিন্তু উক্ত বয়স অতীত হইলে বালিকার নাড়ী অপেক্ষা-কৃত বেগবতী হয়।
- ৬। সুষুপ্তাবস্থায়প্রত্যেক মিনিটে ১৮ কিয়া২০ বারের ন্যুন প্রতিঘাত হয় এবং সেই সময়ে নাড়ীর গমনও সমানধাকে।

এতদ্বারা স্পায় বোধ হইবে যে, নাড়ী-পরীক্ষার ফল অতি সামান্য, কিন্তু কতকগুলি এমত পীড়া আছে যাহাতে ইহার উপকারিত্ব অতি সহজে হৃদয়ঙ্গম করা যাম, যথা—প্রবল মস্তিকোদক রোগে নাড়ী অত্যন্ত অসম হয় এবং একবার ৮০ ও পরক্ষণেই ১৫০ হইতে দেখা যাম, ইত্যাদি।

81 জিহা ও দন্তমা ড়ি! এই হুইটি পরীক্ষা সর্ব্য শেষে করা উচিত, যে হেতু ইহাতে শিশুর প্রতি যত বল প্রকাশ ও কফ প্রদান করা যায়, তত জ্বন্যান্য পরীক্ষায় যায় না। কিন্তু শিশু ক্রন্দন করিলে দন্তমাড়ি প্রভৃতি বিনা আয়াসে পরীক্ষা করা যাইতে পারে। যদি এইরপ সুযোগ না হইয়া উঠে, শিশুর ওষ্ঠাধর প্রশ্ করিবা মাত্র সে মুখ ব্যাদান করিবে এবং তৎক্ষণাৎ মুখ মধ্যে অঙ্কুলি প্রদান করত জিহা পরীক্ষা করিতে হইবে।

শিশুর জীবন শিখা অতি সামান্য, হৈতুতে নির্বাণ হয়।
এই সময়ে পীড়া মাত্রেই হয়ত সহসা আক্রমণ করে, নচেৎ
অজ্ঞাতসারে স্বর্ণপ পরিমাণে শরীর ধ্বংস করিতে থাকে।
অজ্ঞ জনক পীড়ার প্রাথমিক লক্ষ্ণ গুলি অন্তব করিতে
অক্ষম হওয়াতে পীড়া অতি হুরহ ও অনিবার্য্য না হইলে
তাঁহার অন্তঃকরণ জাগরিত হয় না এবং তথন তিনি রোগের
প্রতিবিধান করিতে যতুবান হয়েন। অতএব পিতার
কর্ত্ব্য এই যে, যেই উপায়দ্বারা শিশুর বিক্রত ভাব অবগত
হওয়া যায় তাহা বিশেষ রূপে পরীক্ষা করেন। বলিতে কি,
যে শিশু প্রত্যুবে সর্বাবয়বে নিরোগ ছিল, মধ্যাহ্ন কালে অতি
প্রবল পীডার অভিভত হইয়া পঞ্চক প্রাইনে দেখা ক্রমণে

এই বিষয়**টি** জানিতে হইলে অগ্রে স্বাস্থ্য চিহু, তৎপঞ্জ রোগ লক্ষণ সকল শিক্ষা করা কর্ত্তব্য।

- (ক) সাস্তাচিত্র (Signs of health)। যদি
 শারীরিক যাবতীয় কার্য্য সুনিয়মে নিষ্পন্ন হয়, শিশু পরিমিত
 রূপে আহার ও ব্যায়াম করিতে থাকে এবং মল মূত্রাদি
 ত্যাগে কোন ব্যতিক্রম না জন্মে, তাহা হইলে শিশু নিরোগী
 আছে, বলিতে হইবে। নিরাময় শিশুর অঙ্গ প্রত্যঙ্গ সকল
 গোলাকার, এমন কি, বাহুদ্বয় বক্র না করিলে তাহার প্রস্থি
 সকল দৃষ্টিগোচর হয় না। পেশী সকল অপেক্ষাক্রত সুদৃঢ়;
 জিহ্বা পরিক্ষার, ঈরৎ শেতবর্ণ, ক্ষত রহিত; ত্বক শীতল,
 চক্ষু উজ্জ্বল, মস্তক স্মিন্ধ, উদরাধঃপ্রদেশ অন্তন্নত, নিশাস ও
 প্রশাস সম এবং সহজ। জাগ্রতাবস্থায় শিশুর অন্তঃকরণ
 সদা প্রফুল্ল, বদন হাস্তযুক্ত এবং তাহাকে খেলনায় অনুরক্ত
 দেখা যায়; নিদ্রিতাবস্থায় নিরুদ্বেগ, নিস্তব্ধ এবং সকল
 প্রকার অন্থংর বিপরীত ভাব দৃষ্টিগোচর হয়।
- (খ) ব্যাধিলক্ষণ (Signs of Disease)। পূর্বের যে সকল চিহ্ন বর্ণিত হইয়াছে, তাহার বিপরীত ভাব অব-লোকন করিলে স্বাস্থ্যভঙ্গ হইয়াছে বলিতে হইবে। এই সকল লক্ষণগুলি ক্রমশঃ প্রকাশ করা যাইতেছে।
- ঠ। অঙ্গ বিক্ষৃতি। রোগশূন্য শিশুর অঙ্গ নিরীক্ষণ করিলে শারীরিক ও মানসিক সুস্থতা প্রকাশিত হয়, কিন্তু জ্ঞাত বা অজ্ঞাতসারেই হউক শিশু রোগগ্রস্ত হইলে ইহার বিপরীত ভাব দেখিতে পাওয়া যায়। মস্তিক্ষোদক (Hydrocephalus) রোগে অভিভূত হইবার পূর্বের মস্তকে বেদনামূভব

হওয়াতে ললাটস্থ চর্মা আকুঞ্চিত হয়। এই পূর্ব্ববর্তী লক্ষণটি অত্যে নিরীক্ষণ করিতে পারিলে উক্ত রোগ হইতে শিশুর জীবন রক্ষা করা যাইতে পারে, কিন্তু উহার প্রতি অবজ্ঞা প্রদর্শন করিলে পীড়া ক্রমশঃ প্রবল হইয়া নিম্নলিখিত উপদর্গ দকল বিদ্যমান হয়। যথা, মন্তক শিরোধানে রাখি-লেও সর্বাদা পার্শ্বপরিবর্ত্তন, চক্ষু স্থির, মৃস্তক উষ্ণ, অকস্মাৎ আতঙ্গে নিদ্রাভঙ্গ ও ক্রন্দন, নিদ্রোবস্থায় দক্ত্যর্থণ, মুগ বিশেযতঃ কপোলদেশ আরক্তিম, হস্ত উন্ট, পদ শীতল, কোষ্ঠাবরোধ, কিয়া মল স্বস্পে, ক্রফবর্ণ ও ছর্গন্ধ, ইত্যাদি। রুগ্নাবস্থায় ওঠাধর বিলগ্ন হইয়। দন্ত বা দন্তমাড়ি অনার্ত হয় এবং উদর হস্তদারা চাপিলে যাতনাপ্রদ হইয়া থাকে। উদরাধঃপ্রদেশে কোন পীড়া হইলেং শিশুর স্বভাব উগ্র, ওঠ বিবর্ণ ও চক্ষু শ্লান (Sunken) হয়। ওদরাদর রোগের প্রাহৃত্যুব হইলে, মুখমগুল একবার আর্থ্যুক, তৎপরে বিবর্ণ, এক বার শীতল, আবার উষ্ণ হইতে দেখা যায়। কিন্তু জ্বর বা অন্যবিধ অসুখ হইলে, ইহা আরক্তিম, উফ এবং কখন২ তাহার চর্মা আঁকুঞ্চিত হয়। বায়ু বা রক্তচলাচল যন্ত্রের পীড়া হইলে প্রশ্বাস কালে উক্ত চর্ম্ম আকুঞ্চিত, নাসিকারক্ত্র বিস্তৃত আর মুখমণ্ডল ও নয়ন যুগল এক২ টি রেখায় পরিবে-ষ্টিত হয়। বক্ষঃস্থলে সহসা বেদনান্মভব হইলে ফুস্ফুস্ প্রদাহ হইয়াছে বিবেচনা করিতে হইবে এবং এই অবহায় যদি শাসকুছু ও নিশাসের বেগ অধিক হয়, তাহা হইলে উক্ত পীড়ার অস্তিত্ব পক্ষে সন্দেহ থাকিবে না। আক্ষেপ হইবার পূর্বে সমস্ত অঙ্গ বিকৃত হয়, বিশেষতঃ ওঠ উর্নদেশে

আরুষ্ট ও বিবর্ণ হয়, অক্ষিগোলক ঘুরিতে থাকে, আর মুখ-মণ্ডল আরক্ত বা বিবর্ণ হইয়া যায়।

- ২। অঙ্গত ঙ্গিমা। সুস্থাবস্থায় শিশুর অঙ্গভঙ্গিমা দেখিয়া সকলেই আনন্দিত হয়েন, কিন্তু সে পীড়িত

 হইলে মন্তক পৃষ্ঠদেশে হেলিয়া পড়ে, চক্ষুর্জ্যোতিঃ বিনষ্ট

 হয়, পূর্বের মত হান্তবদন আর দৈখা যায় না, বরং অত্যন্ত

 য়ান হইয়া অপরিচিতের নায় প্রকাশ পায়, এবং পূর্বের যে

 শিশুর দাঁড়াইবার শক্তি হইয়াছিল, এক্ষণে সে আর উঠিতে
 পারে না। শিরঃপীড়া হইলে শিশু সতত মন্তকে হস্তোভোলন করিতে থাকে, অঙ্গাক্ষেপকালে হস্ত ও পদের অঙ্গুলি
 বক্র হইয়া যায়, হস্ত বক্ষঃপার্শে সুদৃঢ়রূপে বদ্ধ হয়, একটি
 জালু উদরাধঃ প্রদেশে আরুষ্ট হয়, ইত্যাদি।
- ৩। মল। রোগশৃন্য শিশু জন্মগ্রহণান্তে যে মল ত্যাগ করে,তাহার বর্ণ আলকাতরাবৎ,তৎপরে প্রতি দিন হুই, তিন, কখন২ চারি বার মলত্যাগ করিয়া থাকে। এই শেষোক্ত মল ঈষৎ হরিদ্রোবর্ণ, কিছু তরল, আর হুর্গন্ধ ও কঠিন গুটি রহিত। ইহার বিপরীত ভাব সংঘটন হইলে স্বাস্থ্যভঙ্গ হইবার সম্ভাবনা। এই সময়ে মল অত্যন্ত তরল, হরিৎ বা ক্লফবর্ণ ও শ্লোম্মাযুক্ত হইলে পীড়ার সম্পূর্ণ লক্ষণ প্রকাশ পায়।
- 81 ব্মন। শিশুগণ অতিরিক্ত হৃশ্ধপান করিলে তাহা বমন করিয়া থাকে, কিন্তু অযোগ্য পান ভোজন, অজীর্ণতা, এবং পরিপাক যন্ত্রের ও মস্তিক্ষের পীড়া হইলে স্বম্প ভোজ-নেও পুনঃই বমন হয়। কখনই আরক্ত জ্বর, উদরাময় এবং বিস্কৃতিকা রোগের প্রারম্ভে এইরূপ বমন হইতে দেখা ধায়।

- ৫। ক্রেন্দন । রোদন দ্বারা শিশু স্বীয় অভাব ও অসুখ জ্ঞাপন করে, অতএব জানা উচিত, শিশুর রোদন ক্ষুধা জন্য, বা অন্য কোন অসুখ জন্য হইতেছে। ক্রন্দন করিলেই যে ফুধার উদ্দীপন হইয়াছে এরপ সিদ্ধান্ত নিতান্ত অনিষ্টক কর।
- (1.) বুলুপ্রিন্য ক্রেন্দ্র । পাঠকগণ মনে করুন, বালক নিদ্রা হইতে জাগরিত হইয়াছে, ক্ষুধাজ্ঞাপনজন্য জিহবা বাহির করিতেছে, পার্ম্বপরিবর্ত্তনদারা থেন, আহারা-রেষণ করিতেছে, এমন সময়ে প্রস্থৃতিকে দেখিতে পাইলে সেক্রুৎপিপাসা নিরতি করিয়া চরিতার্থ হয়, কিন্তু জননার দর্শন না পাইলে বালক ক্রন্দন করিয়া উঠে, অথবা যে পর্য্যন্ত তাহার অভাব দ্রীকরণ না হয়, সে পর্যন্ত ক্রন্দনবেগ নিরত হয় না। কোন প্রকার বেদনা বা অস্থুখ হইলেও শিশু রোদন করে, তবে প্রভেদ্ব এই, যে পর্যন্ত সেন্স্বপান করে ততক্ষণ ক্রন্দন করে না, কিন্তু স্তন ত্যাগ করাইলেই রোদন দ্বিগুণতর হইয়া উঠে; যেহেতু এ সময়ে শিশু হ্ল্ম চাহে না, তাহার বেদনা বা অস্থুখ যাহাতে নিবারণ হয়, তাহাই চাহিতে থাকে।
- (B) বেদ্না বা অসুখ জন্য রোদন। যৎসামান্য হেতুতে শিশুকে রোদন করিতে দেখা যায়। জনেক
 ক্ষণ পর্য্যন্ত এক অবস্থায় শয়ন করিয়া থাকিলে, বচন্দ্রর দ্বারা
 হস্তপদ-পরিচালনার ব্যাঘাত হইলে, অথবা যৎসামান্য
 বেদনামুক্তব হইলে, বালক রোদন করিয়া উঠে এবং যে
 স্থানে বেদনা বোধ হয়, সেই স্থানে পুনঃ২ হন্ত প্রদান করে।
 রোদনের সঙ্গে মুখমধ্যে সর্বাদা অস্কুলি দিলে, দন্তোভেদ

জনিত বেদনা, জানুদ্বয় উদরাধঃপ্রদেশে লইয়া গেলে অন্ত্রে বেদনা ও উদরামন, ইত্যাদি অনুমান করিতে হইবে। ফুস্ফুস্-প্রদাহে ক্রন্দন স্থাপে, আয়াসসাধ্য ও ক্ষকর এবং কুজিত কাশ (Choup) হইলে ধাতুপ্পনিবৎ হইয়া থাকে। কথনহ ক্রন্দন করিলে প্রভুত পরিমাণে অশ্রু নির্মাত হয়, কিন্তু এরপ অশ্রুপাত চারি মাস বয়াক্রম না হইলে দেখিতে পাওয়া যান না এবং উক্ত সমন্ন অতীত হইলে প্রবল রোগে আক্রান্ত হইয়া ক্রন্দনের মহিত অশ্রুপাত করিতে দেখা যায় না। ডাং ট্রোজো বিশ্বাস করিতেন, রোগ লক্ষণ যত কেন প্রবল হউক না, ক্রন্দনের সহিত অশ্রুণ নির্মাত হইলে জীবন নাশের আশিষ্কা থাকে না।

৬। নিশ্বাস। বাল্যকালে শ্বাস প্রশাস সম,
নিজন্ধ ও আয়াসরহিত, কিন্তু বায়ুনলীতে বা ফুস্ফুসে প্রান্থ হইলে, তাহা অসম, সশন্দ ও অত্যন্ত বেপ্লবান্ হয়। শ্বাস প্রশাসের সামান্য পরিবর্ত্তন হইলেও যদি অগ্রে জানা যায়,
তাহা হইলে শিশুগণ অনেক সাংঘাতিক পীড়া হইতে রক্ষা পাইবার সন্তাবনা।

৭। ত্বন । সুস্থাবন্থায় ইহা সুদৃঢ়, পরিষ্কৃত, ঈষৎ আর্দ্র, উষ্ণ এবং সুবিস্কৃত। ত্বর বা সন্যবিধ প্রবল রোগ হইলে ইহা শুক্ষ, উষ্ণ ও রুক্ষ হয়; শরীর স্বর্বল হইলে ত্বক শীতল ও আর্দ্র, এবং প্রদাহ হইলে আরক্ত, ইত্যাদি হইয়া থাকে। ডাং ট্রোজো বলেন যে, শুটিল মাত্রিকৌষ(Tubercular Meningitis) রোগে এক প্রকার চিহ্ন দৃষ্টিগোচর হয়, তাহাকে মাস্তিদ্ধ্য চিহ্ন (t'erebral Macula) বলা সায়। ইহা পরে বর্ণিত হইবে। ৮। শারীরিক উষ্ণতা। উষ্ণতার পরিমাণ জন্য তাপমান যন্ত্রের (Thermometer) প্রয়োজন। কক্ষ্ বা মুগ মধ্যে ঐ যন্ত্র প্রবেশ করাইয়া ১০ ছইতৈ ১৫ মিনিট রাখিলে শারীরিক উষ্ণতার পরিমাণ জানা যায়।

এই তাপমান যন্ত্র বিবিধ। যথা—ফারেণ্ছিট্, রিউমার এবং দেণ্টিএড়। ইংলণ্ডে ও ভারতবর্ষে ফারেণ্ছিটের তাপমান যন্ত্র ব্যবহৃত হয়। ইহা ২১২ অংশে বিভক্ত। তুমারোপরি স্থাপিত করিলে ইহার পারদ ৩২ অংশে নিপ-তিত আর অত্যক্ত (Boiling) জলে রাখিলে ইহার পারদ ২১২ অংশে উথিত হয়। এই সকল তাপাংশ জ্ঞাপনার্থ ঐ অক্ষের উপর এই চিহ্ন (০) ব্যবহৃত হইয়াছে। যথা— কাং ৩২°, ৯৭°, ৯৯°, অর্থাৎ ফারেণ্ছিটের তাপমান যন্ত্রের ২১২ অংশের ৩২,৯৭;৯৯ অংশ, এইরূপ বিবেচনা করিতে হইবে।

শিশুর স্বাভাবিক উষ্ণতা কাং ৯৯°৫, ইহা ১০২° উথিত, বা ৯৭°৫ নিপতিত হইলে, শিশুর স্বাস্থ্য ভঙ্গ হইয়াছে, জানিতে হইবে। সামান্য স্বরে ১০২° কিয়া ১০৩°, প্রবল রোগে ১০৫°, সাংঘাতিক পীড়ায় ১০৯° কিয়া ১১০° তাপাংশে পারদ উর্থিত হয়। একস্বর, ক্ষোটক স্বর, ফুম্পুন্-প্রদাহ, বাত স্বর, গগুমালা ইত্যাদি রোগের নির্বিয় প্রেক্ষ তাপধান যন্ত সত্যাবশ্যক।

দ্বিতীয় অধ্যায়।



জ্বর—Fevers.

স্থার বিশিষ, প্রাঁকার, তন্মধ্যে ত্রিবিধ স্থার শিশুদিগকে আক্রমণ করে। যথা—সন্তত স্থার, সবিরাম স্থার এবং ক্ফোটক স্থার। এই অধ্যায়ে কেবল এই তিন প্রকার স্থায় বর্গিত হইবে।

(ক) সন্তত্ত্বা একু জ্বর।

Continued Fever.

নির্বাচন (Definition) । যে সকল জ্বর সমবেদন (Sympathy) জন্য হইয়া থাকে, অর্থাৎ প্রদাহ, পরিপাক বা বায়ু-চলাচল যন্ত্রের পীড়া জনিত হয়, তাহা ইহার মধ্যে গ্রননীয় নহে। ইহার সম্পূর্ণ বিরাম না থাকাতে ইহাকে এক জ্বর বলে এবং ২৪ ঘণ্টা মধ্যে একহ বার ইহার উগ্রতা হ্রাস হওয়াতে কেহহ ইহাকে স্বন্প বিরাম জ্বর (Remittent Fever) বলেন, কিন্তু আন্ত্রিক জ্বরের (Enteric or Typhoid Fever) সহিত ইহার এত সাদৃশ্য আছে যে, এই হুইটিকে প্রভেদ করা বড় সহজ নহে। এই হেতু চিকিৎসকগণ ইহাকে আন্ত্রিক জ্বর বলেন।

কারণ। বিবিধ কারণে সন্তত জ্বরের উৎপতি হয়।
যথা অতিরিক্ত পান ভোজন, তপনতাপে শারীর নিক্ষেপ,
অত্যন্ত কায়িক পরিশ্রম, গলিত উদ্ভিজ্ঞ বা জান্তব (Animal)
পদার্থ হইতে এক প্রকার বিষ নির্গত হইয়া বায়ুর সহিত
সংমিলিত হয়, সেই বিষাক্ত বায়ু শ্বাসগ্রহণ কালে সেবন
ইত্যাদি। যে সকল কারণ নির্দিষ্ট হইল, তন্মধ্যে শেষোক্ত
কারণ বাতীত, অন্যান্য কারণে পীড়ার উৎপত্তি হয় কি
না, তাহা নিশ্চয় বলা যায় না। এই জ্বর প্রায় স্পর্শাক্রামক হইয়া থাকে।

ব্দ্ধান্য (Simple) ও বিষম (Severe)।

(১) সামান্য জুর। এই জ্বরে শিশু এরপ ক্রমে আক্রান্ত হয় যেঁ, প্রস্থৃতিকে জিজ্ঞাসা করিলে তিনি বলিতে পারেন না যে, শিশু কোন্ত্ সময়ে রোগাভিভূত হইয়াছে। পীড়ার প্রারম্ভে ক্ষুনামান্য, তৃষ্ণাতিশয্য ও মানসিক নিস্তেজ-কতা প্রকাশিত হইয়া যে শিশুর অন্তঃকরণ সর্বানা প্রফুল্ল, বদন সহাস্থ ও যাহাকে সদা খেলনায় রত দেখা যাইত, একণে তাহাকে অন্তংশাহ উগ্রস্থভাবান্থিত এবং আলম্থ-পারতন্ত্র দেখিতে পাওঁয়া যায়। দিবাবসানে নিদ্রাভিভূত বোধ হয়, অথচ অনিদ্রায় সমস্ত রাত্রি যাপন করে। এই রূপে কিছু দিন গত হইলে, ত্বক উষ্ণ, এক সময়ে শুদ্ধ ও অন্য সময়ে ঘর্মাক্ত, নিশ্বাসবায়ু গন্ধযুক্ত, উদরাময়, মল হর্গন্ধ, হরিদ্রাবর্ণ ও অস্বাভাবিক, কচিৎ কোষ্ঠবদ্ধ, ইত্যাদি লক্ষণ প্রকাশ পায়। যদি কোষ্ঠবদ্ধ থাকে, যৎ সামান্য রেচক

ঔষধ সেবন করান যাইতে পারে, কিন্তু তাহাতেও অনিবার্য্য উদরাময় হইবার সন্তাবনা। কোন পাত্রে মল ধরিয়া রাখিলে উহার কঠিন বস্তু,গুলি অধ্ঃপতিত হইয়া জলীয় ভাগ উপরে ভাসমান হয়। নাড়ী অত্যন্ত চঞ্চল, এমন কি, কখন২ গণিতে পারা যায় না। বমন এ সময়ে প্রায় হয় না, কিন্তু তাহার বিদ্যমানে পীড়া তীত্র হওয়া সন্তব। কেবল প্রাতঃকালে এই সকল লক্ষণের হ্রাস হয়।

এইরপে প্রথম সপ্তাহ গত হইলে, লক্ষণ সকলের প্রবলতা রদ্ধি হইয়া রাত্রিযাপন আরও কফকর হইয়া উঠে।
শিশুর ত্বক অত্যন্ত উফ ও শুক্ষ, নিদ্রাকালে চক্ষু অর্দ্ধ
মুদ্রিত, সময়েই প্রলাপ কথন, এবং অকস্মাৎ নিদ্রাভক্ষ হইয়া
পিপাসায় কাতব, জিহ্বা শুক্ষ, তাহার অগ্র ও পার্শ্বভাগ
লোহিতবর্ণ, এবং মধ্যস্থল লেপযুক্ত (Farred) ইত্যাদি। এই
সময়ে যুবা ব্যক্তির, আত্রিক জ্বরে ত্তুপরি যে ক্ষুদ্র বর্তুলাকার গোলাপী কণ্ডু দেখা যায়, তাহা শিশুদিগের কখন
প্রকাশ, কখন বা বিলুপ্ত থাকে। ইহার পর দৌর্কল্য ও
পেশীক্ষয় (Loss of Ilesh) হইয়া শৈশবাক্ষ বিকৃত হয়।
তৃতীয় সপ্তাহের প্রারম্ভ হইতে এই সকল লক্ষণ হ্রাস হইয়া
শিশু ক্রমশঃ স্বাস্থ্য লাভ করিতে থাকৈ।

২। বিষম সন্তত জুর। সহসা আরম্ভ হওয়াতে উপরোক্ত লক্ষণ সকল অরায় প্রবল হইয়া উঠে। বমন, অত্যন্ত নিদ্রোবল্য, শিরঃপীড়া, কখন২ কম্প, মুখ ভার ও চিন্তাকুল। পীড়ার সহিত অসুস্থতা ও প্রলাপ রিদ্ধি হয়। কখন২ নিদ্রোবল্য এত প্রবল হয় যে, ভোজন বা গমন

কালেও নিদ্রাভিভূত হইয়া শিশু ভূপতিত হয়, তাহাতে মাস্তিক্য রোগ বিবেচিত হইয়া থাকে। এইরূপে নিদ্রা-বেশ প্রবল হইয়া সম্পূর্ণ মোহ (Stupor) প্রাপ্ত হইতেঁ দেখা যায়।

শরীরের উষ্ণত। এত অধিক হয় যে, আরক্ত ত্মর ব্যতীত তেমন আর অন্য পীড়ায়, দেখা যায় না। ফ্যারেণ্ছিটের তাপমান কিয়ৎকাল কক্ষদেশে রাখিলে পারদ ১০৫° কখন বা ১০৮° পর্যান্ত উত্থিত হয়। নাড়ী অত্যন্ত চঞ্চল, প্রত্যেক মিনিটে ১২০ হইতে ১৫০ পর্যান্ত সঞ্চারিত হয়। ষষ্ঠ হইতে দশম দ্বদের মধ্যে পৃষ্ঠে, বক্ষঃস্থলে এবং উদরাধঃ প্রদেশে কুদ্র বর্ত্ত্বাকার গোলাপী কণ্ড (Rose colored Papules) স্বাপা বা বহুল পরিমাণে দৃষ্টিগোচর হয় এবং এই সকল ঁ কণ্ড স্বৰ্ণ্ণ চাপনে অন্তৰ্হিত হইয়া কণবিলম্বে আবার প্রকাশ পায়। কচিৎ অত্যন্ত ঘর্ম হয়, কিন্তু তাহাতেও জ্বরের লাঘব হয় না। স্বস্পা ও শুষ্ক উৎকাশিতে শিশুকে এই অবস্থায় অত্যন্ত কফ প্রদান করে। বক্ষঃপরীক্ষণ যন্ত্রের সাহায্যে . ফুস্ফুস্ হইতে শীশবৎ ও শুক্ষ কেশঘর্ষণবৎ শব্দ শুনিতে পাওয়া যায়। উদর বায়ুপূর্ণ, অপ্প চাপনে বেদনাযুক্ত হয় এবং ঘড়২ শব্দ করে। উদরা্ণয় প্রায় দেখা যায়, কিন্তু ৪। ৫ বারের অধিক রেচন হয় না। জিহ্বা প্রথম হই-তেই অত্যন্ত অপরিষ্কার, শুষ্ক ও লেপযুক্ত। এইরপে পীড়া যত বৰ্দ্ধন হইতে থাকে, নাড়ী অত্যন্ত বেগবতী, শরীর হুর্বল, শারীরিক ছ্র্বলতার সহিত উষ্ণতার রদ্ধি, নিদ্রাবল্য, অব-শেষে সম্পূর্ণ মোছ হইয়া শিশুকে মৃত প্রায় করে। এই

হ্ববন্ধায় যদি মোহ ত্যাগ হয়, শিশু প্রলাপ কহিয়া ও অন-বধানে মলত্যাগ করিয়া সকলকে সশক্ষিত করে। কখন২ মৃত্যুর পূর্বে অক্লাক্ষেপ হইয়া থাকে, কিন্তু ডাং ওয়েষ্ট সাহেব দেখিয়াছেন যে, বিষম সন্তত জ্বরে প্রপীড়িত ২ কি ৩ বৎসরের এক শিশুর জন্মাক্ষপ এবং তৎপরে পক্ষাঘাত হইয়াও উক্ত শিশুর জীবন রক্ষা হইয়াছিল।

রোগ আরোগ্য হইতে আরম্ভ হইলে তৃতীয় সপ্তাহের প্রারম্ভে নাড়ীর গতি ও শারীরিক উষ্ণতার হ্রাস হয়, তৎ-পরে ত্বক্ আর্দ্রি, জিহ্বা পরিষ্কৃত, নিদ্রো অথগু, আহারে রুচি, মুখমগুল প্রফুল্ল, মল স্বাভাবিক এবং শক্তির রৃদ্ধি ক্রমশঃ হইতে থাকে।

মৃত্যুর কারণ (Causes of death)। ডাং ওয়েষ্ট সাহেব বলেন এই সন্তত জ্বরে অত্যাপ্প শিশুর মৃত্যু হয়, এবং যাহাদের মৃত্যু হয়, তাহাদের যে কোন উপসর্গ (Complication) জনিত মৃত্যু হইল এমত নহে। জ্বরের প্রবলতায় জীবনী শক্তির ব্রাস হইয়া কোমলকায় শিশু জ্বরের আবেগ সহু করিতে পারে না। দিতীয় সপ্তাহের শেষে বা তৃতীয় সপ্তাহের প্রারম্ভে মৃত্যু সংঘটন হইবার সম্ভাবনা। কিন্তু ডাং ওয়েষ্ট সাহেব উনব্রিংশ দিবসে বা পঞ্চম সপ্তাহের শেষে মৃত্যু হইতে দেখিয়াছেন। দ্বিতীয় সপ্তাহের শেষে মৃত্যু হইলে মান্তিক্য রোগ জনিত অঙ্গাক্ষেপ, সময়েহ ক্রন্দন অবশেষে অচৈতন্য (Coma) হইয়া জীবনদীপ নির্মাণ হয়।

রোগনির্ণা। পূর্বেই বলা হইয়াছে যে, এই সন্তত শ্বরের দ্বিতীয় নাম "স্বল্প বিরাম শ্বর"। এই অন্প্রযুক্ত

আখ্যাপ্রদান করাতে অনেকের ভ্রান্তি জন্মিবার সম্ভাবনা এবং সেই জন্য তাঁহারা শিশু স্থলত বহুবিধ রোগের অমু-গামী যে স্বস্প বিরাম শ্বর হয় তাহাতে ও সন্তওঁ শ্বরে প্রভেদ করিতে পারেন না। ফলতঃ দামান্য সন্তত জ্বরে ও উদরা-ময় রোগামুগামী স্বর্ণ্প বিরাম জ্বরে প্রভেদ করা বড় সহজ नहा ७१ अद्युक्त वर्णन विकित्मरकता এই नियमि मात्रन রাখিয়া সতর্ক হইতে পারেন যে, বালিকাপেকা দ্বিগুণ বালক এই জ্বরে আক্রান্ত হয়, শিশুগণ হুই বর্ষ অভীত না হইলে প্রায় এই রোগে আক্রান্ত হয় না এবং পীড়িত হইলেও ঐ পীড়া স্পর্শ জন্য হইবার সম্ভাবনা। এতদ্ব্যতীত এই স্বর নির্ণয় করিতে হইলে বরিত প্রকাশিত দৌর্বল্য, বকের ভষ্ণতা, নাড়ীর তীত্রগতি, নিদ্রাবল্য, মোহু, প্রলাপ, ইত্যাদির প্রতি দৃষ্টিপাত করিতে হইবে। যে গোলাপী কণ্ডুর বিষয় বলা হইয়াছে তাহা প্রকাশিত হইলে রোগনির্গর পক্ষে অনেক স্থাম হয়। নিম্ন লিখিত রোগ সকলের সহিত ইছার অনেক সাদৃশ্য আছে।

- ১। প্রবল গুটিকোন্তব পীড়া সমূহ (Acute Tuber cular Diseases)।
- ২। গুটিল মাত্রিকৌনের (Tubercular Meningitis) প্রথমাবস্থা।
 - ৩। ফুকুস্-প্রদাহ (Pneumonia)।
 - 8। সপাকস্থলী-অন্ত্রপ্রদাহ (Gastro-Enteritis.)।
 - ৫। পুরাতন পরিবেটোর (Chronic Peritonitis)।
 - ৬। এবং কোন২ ক্ষোটক স্থারের প্রথমাবস্থা।

তাবি ফল (Prognosis)। তথার মৃত্যু হয় না। ডাং রিলিয়েট ও বার্থেজ্ বলেন যে, ফরাশী দেশে ১০ জন শিশু এই স্থারে আক্রান্ত হইলে এক জনার মৃত্যু হয়। কিন্তু ইংলণ্ডে এই স্থারে মৃত্যুর সংখ্যা অনেক অপ্প।

মৃতদেহ-পরীকা। যাহাদের এই পীড়ার মৃত্যু হয়, মৃতদেহচ্ছেদন করিলে দেখা দায় যে, যুবা ব্যক্তিদিগের আন্ত্রিক জ্বের (Enteric Fever) ন্যায় ইহাদের ইলিয়ম (Ilium) স্থিত পেয়ারাখ্য (Peyers) সমবেত বা বিবিক্ত (Agminate or Solitary) গ্রন্থি সকল বিরদ্ধ ও ক্ষত হয়। এতদ্যতীত প্লীহার রৃদ্ধি ও কোমলতা, ফুক্ফুস্-প্রদাহ, হাদে-টোষ ইত্যাদি দৃষ্ট হয়।

চিকিৎসা। চিকিৎসার উদ্দেশ্য।—(১) শোণিতের অবস্থা উন্নতি করা। (২) শরীর হইতে জ্বরীয় বিষ ও ধ্বস্ত-বস্তু সকল নিঃসৃত করা। (৩) জীবনী শক্তি রক্ষা করা। (৪) প্রবল লক্ষণের উপশম করা। (৫) উপসর্গের চিকিৎসা করা।

- ১। শোণিতের অবস্থা উন্নতি করিতে হ'ইলে খনিজাম্ল সর্ব্যোণকৃষ্ট । নাইট্রো-মিউরিয়্রাটিক য়াণিসড় ডিল্, তিন হইতে পাঁচ বিন্দু মাত্রায় সেবন করান যাইতে পারে। স্থারের স্থাপা বিরাম কালে ইহার সহিত কুইনাইন, কখন২ ক্লোরেট অব্ পটাস এবং ক্লোরিক ইথার সংযোগ ক্রিলে উপ-কার দর্শে।
- ২। ত্বক ও রক্কক্ দারা জ্বরীয় বিষ ও প্পত্তবস্তু নিঃসৃত করা যায়, অর্থাৎ এই উদ্দেশ সাধন জন্য স্থেদকারক ও মূত্র-

কারক ঔষধের প্রয়োজন। কার্বনেট্ অব্ য়্যামনিয়া অর্দ্ধ গ্রোণ মাত্রায়, লিক্: য়্যামন্: য়্যাসিটেট্:, উষ্ণ পানীয় বস্তু, অত্যত্প পরিমাণে উত্তেজক পদার্থ, নাইট্রিক ইথার, জুনিক পার্, ইত্যাদি।

এতদ্ব্যতীত, কোষ্ঠবদ্ধ থাকিলে কোন প্রকার তীব্র রেচক ঔষধ ব্যবহার না করিয়া, এরও তৈল সেবন দ্বারা বিরেচন করান কর্ত্তব্য, কিন্তু উদরাময় থাকিলে সঙ্কোচক ঔষধ দ্বারা রেচন বদ্ধ করা অতি গর্হিত কার্য্য, যেহেতু, এইরূপ রেচন হইলে জ্বরীয় বিষ ও ধ্বত্তবস্তু সকল মলের সহিত নিঃসৃত হয়।

৩। ৪। উত্তেজক পদার্থে জীবনী শক্তি রক্ষা করিতে পারে না, বরং এই উদ্দেশ সাধন জন্য সহজ পাকু দ্রুব্য, ম্যারোরুট, সাগো, মাংসের যুষ, ছুগ্ন, অন্নের মণ্ড, ইত্যাদি সেবন করান উচিত। যখন শরীর অবসন্ধ হইতে থাকে, উত্তেজক পদার্থ পরমোপকারী। পোর্ট ওয়াইন, ব্যাণ্ডি প্রভৃতি এ সময়ে সেবনীয়। ডাং ওয়েফ সাহেব নিম্ন লিখিত ঔষধের ব্যবস্থা দিয়া থাকেন।

शामिष्: शरेष्ट्रांद्भादिक्: फिन्: ... विमू ७२

শোরিট : ইথার: কম্প্: ... ড্রাং ১, বিন্দু ২০

সিরপ্: রিয়াডস্: ড্রাং 8

য়্যাকো: ক্যাক্ষ: আং ৩ই

একত্রে মিশ্রিত করিয়া পাঁচ বৎসরের শিশুকে বড় এক চাম্চা মাত্রায় ৬ ঘণ্টান্তর সেবন করাইতে হইবে।

উত্তেজক ঔষধ সর্বাদা প্রয়োগ করা উচিত নহে, যখন নাড়ী ক্ষীণ, হুর্বাল ও জ্রুতগামী হইবে, সাধারণ স্নায়বিক (Nervous) ও পৈশীক (Muscular) শক্তির ব্রাস হইবে এবং শরীরের উন্ধতা অত্যন্ত রৃদ্ধি হইবে, য়্যাল্কহল্ (Alcohol) সংযুক্ত উত্তেজক ঔষধ দেওয়া কর্ত্তব্য। অথবা অত্যন্ত ঘর্মা ও অ্ক শীতল হইলে এবং প্রলাপ কহিলে কিয়া জিহ্বা শুদ্ধ ও লেপযুক্ত হইলে উত্তেজক পদার্থের প্রয়োজন 1

৫। উপসর্গের চিকিৎসা। জ্বর্যতীত ফুস্ফুস্, শ্বাসনলী, বৃক্কক্, অন্ত্র ইত্যাদির প্রদাহ হইতে দেখা যায়। এ সকল পীড়ার চিকিৎসা যথা স্থানে বর্ণিত হইবে। প্রবল উদরাম-রের দমন করা অতিশয় প্রয়োজন। ক্রেমেরিয়া, লগ্ যুড়, খদির, কাইনো, ইত্যাদি ঔদ্ভিজ্জ্য সঙ্কোচক পদার্থের সহিত অহিকেণ সংযুক্ত কম্পাউৎ চক পাউডার্, কিয়া ডোভার্স পাউডার্ এতদ্বস্থায় ব্যবহার্য্য।

রোগ হইতে মুক্ত হইয়া হর্মলাবস্থায় ঔদ্ভিজ্জ্য বলকারক, খনিজাম্ল, সহজ পাক দ্রব্য ভোজন এবং বায়ুপরিবর্ত্তন।

(খ) সবিরাম জ্বর।

Intermittent Fever.

এই জ্বর যুবা ব্যক্তিদের যেরপ শিশুদিগেরও সেইরপ

হইয়া থাকে, এনিমিত্ত এ পুস্তকে বর্ণন করা অনারশ্যক, কিন্তু
পাঠকগণের স্থবিধার নিমিত্ত ইহা সংক্ষেপে বর্ণিত হইতেছে।

নির্বাচন। এই জ্বর এক সময়ে প্রবল হইয়া ক্রমে শীতল, উষ্ণ এবং ঘর্মাবস্থায় পরিণত হয়, তৎপরে সম্পূর্ণ বিরাম প্রাপ্ত হইরা শরীরে জ্বরীয় লক্ষণের লেশ মাত্র থাকে না। এই জ্বরের ভিন্ন২ রূপান্ত্যায়ী বিরাম কাল অল্প বা দীর্ঘ হয়। তবে যুবা ব্যক্তি ও শিশুর সবিরাম জ্বরের প্রভেদ এই যে, প্রবলাবস্থা ও বিরামাবস্থা বড় নিয়মাধীন নহে এবং প্রবলাবস্থায় কম্প হইতে দেখা যায় না। পাঁচ বৎসরের ন্থান বয়ঃক্রমে ইহা কচিৎ প্রকাশিত হয়।

এই জ্বর ভিন্ন২ নামে খ্যাত, যথা—ঐকাহিক, দ্যাহিক ও ত্র্যাহিক ইত্যাদি। শিশুর কেবল ঐকাহিক সবিরাম জ্বর হইয়া থাকে।

কারণ। ইহার পূর্ব্ববর্তী কারণ দৌর্বল্য এবং পূর্ব্বে এই ছবে একবার আক্রান্ত হইলে পুনঃ২ রোগগ্রস্ত হইবার সম্ভাবনা। ইহার উদ্দীপক কারণ, ম্যালেরিয়া (Malaria) বা পৃতি গন্ধ বায়ু।

লক্ষণ। বয়ঃ প্রাপ্ত ব্যক্তিদের এই জর তিন অবস্থায় পরিণত হয়। শীতলাবস্থায় শরীরের অবসরতা, শীতবোধ, এবং কম্প হইয়া থাকে; দন্তবর্ষণ, দৌর্বেল্য, তৃষ্ণাতিশয়্য, নাড়ীর ক্ষীণতা ইত্যাদি। দ্বিতীয়াবস্থায় ত্বক্ উষ্ণ, তৃষ্ণা, নাড়ী পূর্ণ ও ক্রতগামী, অসুস্থতা, কখন২ প্রলাপ কথন ইত্যাদি। তৎপরে ঘর্ষাবস্থা, ঘর্ম প্রথমে ললাটে; বক্ষঃ-স্থলে, অবশেষে সর্ব্বাক্ষে দৃষ্টিগোচর হয়। শ্বাস প্রশ্বাস ও নাড়ীর গতি ক্রমশঃ স্বাভাবিক হইতে থাকে, শারীরিক উষ্ণতা, শিরঃপীড়া এবং পিপাসার হ্রাস হয়, অন্ত্র ও মূত্র-পিণ্ডের ক্রিয়া রীত্যন্থায়ী হইয়া থাকে, আর অন্যান্য অবস্কর কক্ষণ একে২ অন্তর্হিত হয়।

শিশুদিগের জ্বের উপরোক্ত ত্রিবিধ অবস্থার অনেক রূপান্তর হইয়া থাকে, এমন্ কি, অবস্থার পরিবর্ত্তন জন্য শিশু কোন্ সময়ে রোগাক্রান্ত হয় তাহা বলা যায় না। শৈত্যাবস্থায় কম্প না হইয়া স্নায়বিক (Nervous) ও শারী-রিক সাধারণ অবসন্নতা কিয়া আক্ষেপ হয়। উক্ষাবস্থা অতি দীর্ঘ ও অত্যন্ত কফাজনক। ত্বক্ উফ এবং শুক্ষ হইয়া জ্বর দীর্ঘকাল স্থায়ী হয়। ইহাদের ঘর্মাবস্থা নাই এবং তৎ-পরিবর্ত্তে শিশু উদ্যম রহিত হয় ও তাহার অন্তঃকরণ অপ্রা-সন্ন ও স্ফুর্তিহীন হইতে দেখা যায়।

চিকিৎসা। বয়ঃপ্রাপ্ত ব্যক্তিদিগের এবং শিশু-দের এই পীড়ার চিকিৎসা একই প্রকার। কুইনাইন্, ভিন্: ফিল, নাইট্রো-মুরিয়্যাটিক্ য়্যাসিড্ ডিল্: ইত্যাদি।

(গ) স্ফোটক জ্বর।

Eruptive Fevers.

নির্বাচন। স্ফোটকজ্বর সকলকে সন্তত জ্বর বলা যাইতে পারে, তবে প্রভেদ এই যে, ইহাতে স্ফোটকোন্সাম হয়।

এই স্ফোটকজ্বর ছয় প্রকার, যথা—হাম, মসুরিকা, গোবসন্ত, পানবসন্ত, আরক্ত জ্বর এবং বাতিকারক্ত জ্বর।

এই সকল রোগের কতিপয় লক্ষণ সমান থাকাতে তাহারা এক শ্রেণীভুক্ত হইয়াছে। যথা—উপরোক্ত ক্ষোটক সক-লের বীজ কোন প্রকারে দেহান্তরে প্রবিষ্ট হইলে কিয়ৎকাল সেই বীজ দ্বিতীয় শরীরে বিলুপ্ত থাকিয়া তৎপরে পীড়া প্রকাশিত হয়; প্রাদাহিক জ্বরের ন্যায় উপরোক্ত সকল প্রকার ক্ষোটকজ্বর একজ্বর রূপে প্রকাশ পায়; ক্ষোটক গুলির পরিবর্ত্তন প্রায় একই নিয়মে হইয়া থাকে; ইহারা সকলেই সংক্রোমক বা স্পর্শাক্রামক; এই সকল জ্বরে এক বার আক্রান্ত হইলে দ্বিতীয়াক্রমণের সন্তাবনা থাকে না; এবং ঔষধ দ্বারা ইহাদের গতি রুদ্ধ করা যায় না।

এতরাধ্যে হাম, মস্থারিকা এবং আরক্ত দ্বার সূর্ব্ব প্রধান এবং তাহারাই উপরোক্ত সমস্ত গুণবিশিষ্ট । ইহাদের প্রভেদ সংক্ষেপে দেখাইবার নিমিত্ত নিম্নলিখিত কৌষ্ঠিক ডাং ট্যানার সাহেরের পুস্তক হইতে উদ্ধৃত করা গেল ৮

পীড়া।	বিলুপ্ <u>ড</u> াবস্থ [°] ।	স্ফোটক প্রকাশিত হয়।	স্ফোটক বিলুগু হ য়।
	8 5 ,,	জ্বরের ৪র্থ দিবদে র্থ ২য় ,, র্থ ৩য় ,,	জ্বরের ৭ম দিবদে প্রথম ,, জ্বরের ৯ বা ১০ম দিবদে গুটী সকল কচ্ছুতে পরিণত হয়। ১৪শ দিবশে তাহা খদিয়া যায়।

১। হাম।

Measles.

নির্বাচন (Definition)। এক প্রকার প্রবল শ্লৈগ্নিক (Catarrhal) সংক্রামক, সন্তত জ্বর, যাহার প্রধান লক্ষণ লোহিত বর্ণের কণ্ডু (Rash) এবং শ্বাস নলীয় শ্লেগ্নিক বিল্লী-প্রদাহ। ইহা প্রায় এক বার ব্যতীত এক শরীরে প্রকাশ পার না, কিন্তু কখন২ কয়েক মাস বা বৎসর গত হইলে দিতীয় বার এবং এইরপে তৃতীয় বার আক্রমণ করিতে দেখা গিয়াছে।

শ্বেষটিকজ্বরের নধ্যে হাম যত বাল্যকালে হয়, তত অন্য সময়ে হইতে দেখা যায় না। ইংলণ্ডে আরক্ত জ্বরে কোন সময়ে ৫৯১০ লোকের মৃত্যু হয়, তন্মধ্যে ৩৯৩৩ এবং হামরোগে মৃত ৫৫৩৬ লোকের মধ্যে ৫১৬০ টি শিশু লক্ষিত হইয়াছিল।

নেক। পীড়া আরম্ভ হইবামাত্র চক্ষু ও শ্বাস-নলীর শৈগ্রিক বিল্লী আক্রান্ত হয়, যেহেতু, অনবরত অশ্রুপাত, চক্ষু রক্তিমাবর্ণ, দিপ্তি সহনাক্ষমতা (Intolerance of light) পীনস, কক্রিংসরণ, পুনঃ২ হাঁচি, নাসিকার্ক্স হইতে রক্ত-ন্রোব, কচিৎ স্বরভঙ্গ, ইত্যাদি লক্ষণ প্রতীয়মান হয়। ইহা বিভিন্নরূপে মানব শরীরে প্রকাশ পাওয়াতে চিকিৎসক্যাণ ইহাকে হুই শ্রেণীতে বিভক্ত করেন, যথা, সামান্য ও সাংঘা-তিক। মস্থারিকার ন্যায় ইহাদেরও ভিন্ন২ অবস্থা আছে।

সামান্য হাম।

Morbilli Metcores.

- (১) প্রক্রমাবস্থা। প্রায় ১০ হইতে ১৪ দিবস পর্যান্ত বিলুপ্তাবস্থায় থাকিয়া এই জ্বর প্রকাশিত হয়, কিন্তু মস্ত্রিকার ন্যায় স্ফোটকোল্সাম পর্য্যন্ত স্থায়ী হয় না। এই জ্বরের প্রথমাবস্থা দেখিলা রোগ নির্ণয় করা যায় না। হয়ত ক্ষোটকোদাম হইলে কিয়া হুই এক দিবস স্থায়ী হইয়া ইহা নিব্নত হয়, এবং যে দিবদে কণ্ডু সকল নির্গত হয়, তাহার অব্যবহিত পরেই আবার উগ্র হইরা উর্চে। যে শিশুর পূর্ব্বে কোন অসুখ ছিল না, তাহাকে সহসা চঞ্চল, তৃষিত ও জ্বপ্রপ্ত হইতে দেখা যায়, এবং যদি কথা কহিতে শিখিয়া থাকে, তবে শিরঃপীড়ার জন্য কাতরোক্তি করে। 🧔 অবস্থায় অনেকের অঙ্গাক্ষেপ (Convulsion) হয়। তৎপরে বমন, ক্ষুধামান্দ্য, জিহ্বা লেপযুক্ত (Furred), নাড়ী চঞ্চল, শারীরিক দৌর্বলা, মানসিক নিস্তেজকতা, চক্ষু লোহিতবর্ণ, ক্ষীণদৃষ্টি, অনবরত অঞ্গতন, দীপ্তিসহনাক্ষ্মতা (Intolerance of light), স্বরভঙ্গ, শ্বাসকৃত্ত্ ইত্যাদি লক্ষণ ক্রমশঃ প্রকাশ পাইতে থাকে। সতত হাঁচি ও শুক্ষ উৎকাশিতে শিশুকে উৎপীডন করে।
- (২) স্ফোটকোদাম। এইরপে চারি বা পাঁচ দিন গত হইলে মক্ষিকাদংশোদ্ভব লোহিতবর্ণের কণ্ডুর ন্যায় ইহারা প্রথমে মুখমগুলে, তৎপরে সমস্ত শরীরে নির্গত হয় এবং স্থানে২ অর্দ্ধচন্দ্রাকৃতি হইয়া প্রকাশিত হয়। কখন২

গগুদেশের কতিপয় কণ্ডৃ সংযত হইয়া অপেক্ষাকৃত এক বৃহৎ কণ্ডুতে পরিণত হয়। ত্রই কণ্ডুর মধ্যস্থিত ত্বকের স্বাভাবিক বর্ণ বিনষ্ট হয় না। জ্বরীয় লক্ষণ সকল একবার হ্রাস হইয়া পুনর্বার রদ্ধি হয় এবং তৎসঙ্গে ত্রনিবাধ্য উদরাময় হইয়া যার পর নাই শিশুকে কট্ট প্রদান করে। এই উপদর্গ প্রবল হইলে শিশু ক্ষণে২ মলত্যাগ করে, এবং কখন২ এই মলের সহিত শ্লেখ্রা ও রক্ত নির্গত হয়। ২৪ ঘণ্টামধ্যে ১০।১৫ বার উক্ত প্রকার রেচন হইলে জীবন বিনষ্ট হইবার সন্তা-বনা, অতএব এরপ সংঘটন হইলে তাহা ত্বরায় নিব্নত করা প্রয়োজন। এই সময়ে বক্ষঃপরীক্ষণ যন্ত্রদ্বারা বক্ষঃ পরীক্ষা করিলে খাস-নলীয় শ্লৈষ্মিক বিল্লীতে শ্লেষ্মাধিক্য দেখা যায়। শীশবৎ, কখন২ কেশঘর্ষণবৎ শব্দ এতদ্বারা অনায়াসে অন্ত্র-ভব করা যাইতে পারে। বায়ু-পথ হইতে যে শ্লেয়া নিঃদৃত হয়, তাহা প্রথমে নির্মাল, স্বচ্ছ, তৎপরে গাঢ়, মগুলাকার, ঈষৎ হরিদ্বর্ণ এবং পরস্পর অসংলগ্ন।

(৩) উপশ্ম। পীড়া আরোগ্য হইতে আরম্ভ হইলে
সপ্তম দিবসে মুখমগুল হইতে নিম্ন ভাগের কর্গ্তু সকল ক্রমশঃ
শুক্ষ হইতে থাকে এবং এই সময়ে উদরাময় হইলে অনেক
উপকার দর্শে। ক্রচিৎ পীড়া শান্তি হইবার সময়ে জ্বরীয়
লক্ষণ সকল আবার প্রবল হয়। কণ্ডুগুলি বিলুপ্ত হইলেও
যোজক অকের ঈষৎ প্রদাহ (Conjunctivitis), পীনস্, বধিরতা এবং উৎকাশি ৭ বা ৮ দিবস পর্যন্ত থাকে।

সাংঘাতিক হাম।

Morbilli graviores cr Malignant Measles.

এ প্রকার হাম সচরাচর নেত্রপথে পতিত'হয় না, কিন্তু তাহার অস্তিত্ব সন্দেহ করিবার কারণ নাই।

ব্যক্তি বিশেষের দেহপ্রকৃতি, রোগাক্রমণের ধারা, এবং পূর্ববোগজনিত বিকৃত স্থাস্থামুষায়ী পীড়ার প্রবলতা রৃদ্ধি হয়। সচরাচর কণ্ডু সকল নিয়মিত রূপে বাহির হয় না, এবং যাহা কিছু দেখা যায়, সুপক না হইতে অন্তর্হিত হইয়াও আবার অস্পাইরপে প্রকাশিত হইতে পারে ৷ এতদ্বারা আক্রান্ত হইলে শারীরিক দৌর্বল্য, হস্তপদের কম্পন, বিডু-বিড়ে প্রলাপ, অচৈতন্য প্রভৃতি লক্ষণ ক্রমশঃ প্রকাশ পাইতে থাকে। দন্তোষ্ঠ মলে (Sordes) আরত, জিহ্বা শুক্ষ ও পিঙ্গল বা কটা দর্ণের লেপযুক্ত, খাসপ্রখাস ঘন, নাড়ী বেগ-বতী ও ক্ষীণ এবং কখন২ ফুস্ফুসে রক্তাধিক্যের লক্ষণ প্রতীয়-মান হয়। হস্তপদ শীতল এবং স্থানে২ মক্ষিকাদংশনবৎ রক্ত চিহ্ন (Petechice) দেখা যায়। ডাং ভীট সাহেব বলেন পীড়ার প্রারয়ে এই সকল চিহু দৃষ্ট হইলে রোগোপশম হইবার সম্ভব, কিন্তু অন্তিমাবস্থায় বিদ্যমান হইলে জীবন সংশয়। প্রস্রাব রক্ত মিশ্রিত এবং আভ্যন্তরিক যাবতীয় যন্ত্রে ও রহৎ২ গহ্বরে লোহিতাক্ত জলবৎ তরল পদার্থ নির্মাণন (Effusion) হইতে থাকে। সচরাচর অপ্প কাল মধ্যে মৃত্যু হয়, এবং রোগোপশম দারা রোগী রক্ষা পাইলেও উদরাময়, নলৌষ প্রভৃতি বিবিধ উপসর্গে পীড়া বহু দিন ব্যাপক হয় এবং কখন২ তাহাতেও মৃত্যু হইতে দেখা যায়।

কোন্থ লক্ষণের বিশেষ বর্ণন।

(১) কুপূ । সচরাচর জ্বরের চতুর্থ দিবদে, কখন২ প্রথম দিবদে, কচিৎ সপ্তম বা অফন দিবদে কণ্ডু সকল নির্গত হইতে দেখা যায়। এই বৎসর (১৮৭২) অত্রস্থলে হাম রোগের অত্যন্ত প্রাহর্ভাব হইয়াছিল, তাহাতে যে সকল লোক আক্রান্ত হয় তন্মধ্যে ২৩টি শিশু পরীক্ষা করা হইয়াছে, পরীক্ষার কল নিম্নে প্রদর্শিত হইল।

একটি শিশুর কণ্ডু ১ম দিবদে বাহির হয়।
৩ ,, ,, ২য় ,, ,,
৬ ,, ,, ৬য় ,, ,,
১০ ,, ,, ৪র্থ ,, ,,
২ ,, ,, ,, ,,

এই সকল কণ্ডূ প্রথমে ললাটে, তৎপরে সমস্ত মুখমণ্ডলে এবং অবশেষে সকল শরীরে ব্যাপ্ত হয়। ডাং এফ্
মেয়ার সাহেব বলেন উপরোক্ত পর্যায় স্মরণ রাখিলে রোগনির্ণয় পক্ষে অনেক সুবিধা হয়, কিন্তু কোন পার্শ্বে অধিক
ক্ষণ শয়ন করিয়া থাকিলে, কোন কারণবশতঃ হস্তপদাদিবন্ধন থাকিলে, অথবা কোন স্থানে উত্তেজক মলম সংলেপন
করিলে মুখমণ্ডলে কণ্ড় সকল অগ্রো প্রকাশিত না হইয়া
সেই২ স্থানে অগ্রে প্রকাশিত হয়।

বক্ষঃস্থলের কণ্ডু গুলি নিরীক্ষণ করিলে উহাদের বিরুদ্ধার-তন সহজে হৃদয়ঙ্গম হইবে। উহারা প্রথমে স্ক্রম, ঈষৎ লোহিতবর্ণ এবং অন্তর্নত, তৎপরে উন্নত, উপরিভাগ তীক্ষ্ণ এবং চতুষ্পার্শ্বে বিস্তৃত হইতে থাকে। কখন২ এক একটি কণ্ডু মটরের ন্যায় বড় ছইতে দেখা যায়। উহাদের সংখ্যার নিরপণ নাই। প্রথমে উহারা বিরল থাকে, ক্রমে ন্থুতন কণ্ডু বহির্গত হইয়া তাহাদের নিবিড়তা রদ্ধি করে। সচরাচর ২। এটি কণ্ডু মিলিত হইয়া অদ্ধিচন্দ্রাকৃতি হয়। মুখমগুল হইতে নিম ভাগে যতই দৃষ্টি করা যায়, উহারা ততই বিরল হইয়াপড়ে। ১২ হইতে ২৪ ঘণ্টামধ্যে পূর্ণায়তন প্রাপ্ত হইয়া তৎপরে ক্রমশঃ মান হয় এবং যে স্থানে কণ্ডু অত্যে বাহির হইয়াছিল দেই স্থানে অত্যে শুক হয়। উহারা অদৃশ্য হইলে চর্ম তাত্রবর্ণ ধারণ করে এবং যে হানে অধিক কণ্ডু বাহির হইয়াছিল দেই স্থানের উপচর্ম্ম অর্থাৎ খুক্কি উঠিয়া যায়।

- (২) উত্তাপ। স্বর কালে তাপমান যন্ত্রের পারদ সচরা-চর ১০০ তাপাংশ অপেকা উত্থিত হইতে দেখা যায় না। উহার নিম্নে থাকিলে প্রীড়া সামান্য, তদূর্দ্ধে উঠিলে পীড়া সাংঘাতিক হয়। কখন২ উপশম কালে শরীর শীতল হইতে দেখা গিয়াছে।
- (৩) গ্রন্থির বির্দ্ধি। গ্রীবাদেশস্থ লদীকা (Lympliatic) গ্রন্থি, অধোহরস্থির নিকটবর্তী লালা (Salivary) গ্রন্থি এবং উরুর উর্দ্ধ ভাগস্থ গ্রন্থি দকল স্ফীত ও বিরুদ্ধ হইতে দেখা যায়, কিন্তু ১ হইতে ১০ দিবদের মধ্যে তাহারা স্বাভাবিক অবস্থা প্রাপ্ত হয়।
- (৪) রৈশ্বি কি বিল্লী। চক্ষু, নাসিকা, গলদেশ, এবং বায়ু-পথের শ্লৈগ্নিক বিল্লীর উত্তেজনাবশতঃ অনবরত তথা হইতে জল বা জলবৎ ক্লেদ নির্গত হইতে থাকে। চক্ষু, নাসাপক্ষ (Alac), শ্বাস-নলী, ওষ্ঠ, দম্ভমুল, জিহ্বা, কঠিন ও

কোমল তালু এবং গলদেশ আরক্ত হইতে দেখা যায়, এবং কোনহ স্থান ক্ষত হইতেও পারে। "কফিক লোষণ" সংলে-পন করিলে অকের বর্ণ যেরপে হয়, সেইরপ দন্তমাড়ি, ওষ্ঠ, গগুদেশের অন্তর পার্শ্ব, এবং কোমল তালুর বর্ণ বিক্বত দেখা যায়। জিহ্বা লেপলুক্ত হয় এবং ৪র্থ বা ৬ঠ দিবস গত না হইলে তাহা পরিক্ষার হয় না। কখনহ চক্ষু, নাসিকা প্রভৃতির শ্লৈয়িক বিল্লী এককালেই আক্রান্ত হয় না।

- (৫) গলকোষ (Pharynx) এবং তালুপার্শ্বস্থ গ্রন্থির (Tonsils) শ্লৈয়িক ঝিলী আরক্ত কখন২ স্ফীত হওয়াতে গলাধঃকরণে অত্যন্ত কট হয়। ইয়ুটেকোখ্য (Eustachian) নলে প্রদাহ হইলে শ্রবণ শক্তির হ্রাস হয়।
- (৬) ব্রন্ । সতত হয় না, কিন্তু আরম্ভ হইলে যাহা কিছু আহার করান যায় সে সমস্ত উল্গীরণ হয়। সতত ব্যন সাংঘাতিক লক্ষণ।
- (৭) উদ্রাময়। ইহা ক্ষোটকোদামকালে প্রায় হইয়া থাকে। উহা অত্যস্ত প্রবল হইয়া রক্তমিপ্রিত মল নির্গত হইলে শিশুর মৃত্যু হইবার সম্ভাবনা। মলের বর্ণ প্রায় গাঢ় হয় না, কিন্তু কথন্য কর্দ্দম্বৎ বা হরিদ্বর্ণ হইতে দেখা যায়। শ্রীর হুর্বল হইলে অনেক দিন এই উদরাময় স্থায়ী হয়।
- (৮) কাশি। কাশি প্রথমে সামান্য, শুক্ষ এবং রড় যন্ত্রণাদায়ক নহে, কিন্তু কয়েক দিন গত হইলেই তাহা অত্যন্ত কফার্হ হইয়া উঠে। শ্লেয়া প্রথমে স্বল্প, নির্মাল, নির্মাসবৎ; কণ্ডু সকল বিলুপ্ত হইলে উহা পরিমাণে অধিক,

ঘন, পৃয়মিশ্রিত এবং ঈষৎ পীতবর্ণ। কাশের আবেগ প্রবল হইয়া কখন২ বমন হইতে দেখা গিয়াছে।

(৯) মূত্র। প্রস্রাব অম্প পরিমাণে নির্গত হয় এবং কিয়ৎক্ষণ পাত্রে রাখিলে লিথেট্স (Lithates) অধ্ঃপতিত হয়। জ্বকালে ইহা পীতবর্ণ এবং অম্প পরিমাণে অগুলাল (Albumen) বিশিষ্ট।

উপসর্গ। যে সকল আরুষন্ধিক লক্ষণ বর্ণিত হইয়াছে তাহা প্রবল হইলেই এক একটি উপসর্গের মধ্যে পরিগাণিত হয় এবং এইরপে উপসর্গ সকল প্রকাশিত হইলে
পীড়ার অবস্থা পরিবর্ত্তিত ও উপশম হইতে বিলম্ন হয়।
কখনই উপসর্গ সকল সহসা অন্তর্হিত হয়। শিশুর বিশেষ
দেহপ্রকৃতি, কিমা অনিয়মিত রক্ষণাবেক্ষণজন্য অথবা বিশেষ
মরক (Epidemic) উপস্থিত হইলে এই সকল উপ সর্গ সচরাচর সংঘটিত হইয়া থাকে।

- ১। রোগীর দেহ স্বভাব। যাহাদের দেহপ্রকৃতি অতি
 মন্দ, এই রোগবীজ তাহাদের শরীরে প্রবিষ্ট হইবামাত্র
 প্রবল হইয়া উঠে এবং উহা বিক্বত, হইয়া বিবিধ উপসর্গে
 পরিণত হয়।
- ২। সংপালনাভাব, গৃহের আর্দ্রতা, এক স্থানে অনেক লোকের বসতি, বায়ু চলাচলের প্রতিবন্ধকতা, ইত্যাদি বর্ত্তমান থাকিলে উপসর্গ সকলের প্রবলতা রদ্ধি হয়।
- ৩। হাম রোগ দেশ ব্যাপক ও বহ্বাক্রামক হইয়া প্রকা-শিত হইলে, উহাদের উদ্ভব হইবার সম্ভাবনা।

উপদর্গ (Complications) বিবিধ প্রকার, তন্মধ্যে অন্সা-

ক্ষেপ, অপ্রক্নত কৃষ্ণিত কাশ, পীনস এবং নাসিকার**ন্ধ্র হইতে** রক্তন্তাব, এই কয়েকটি প্রায় হইয়া থাকে।

- (১) অফাকেপ। স্নায়বিক পীড়া শিশুদিগের যত সামান্য হেতুতে উদ্দীপন হয়, তত যুবা ব্যক্তির হয় না। পূর্কেই বলা হইয়াছে যে, শিশুদিগের কম্প হয় না এবং যে সকল পীড়ায় যুবা ব্যক্তির কম্প হয়, শিশুগণের তৎপরিবর্তে অঙ্গাক্ষেপ হইয়া থাকে। এরপ আক্ষেপ উপদর্গ মধ্যে পরি-গণিত ক্রা যায় না। ইহা পুনঃ২ সংঘটন হইয়া পৃথক্ পীড়ায় পরিণত হইলে উপদর্গ বলা যায়। হাম, বদন্ত, আরক্ত ত্বর ফুস্ফু সের এবং পরিপাক যন্ত্রের পীড়া হইলে এই আক্ষেপ ছইবার সন্তাবনা। ইহা ক্রমান্বয়ে এক বা হুই দিবস পর্য্যন্ত বর্ত্তমান থাকিলে মৃত্যু হইতে পারে। পিতা মাতা ও জ্ঞাতি বর্গ এইরূপ আক্ষেপ দেখিয়া চতুর্দ্দিক হইতে চিকিৎসক আনয়ন করেন, এবং তাঁহারা ''কিং ক্র্ত্তব্য বিমূঢ়'' হইয়া রক্তমোক্ষণ ও মস্তকে শীতল জল সেচন করাতে শিশুর মহানিষ্ট হয়, যেহেতু এই অন্যায় চিকিৎনার অন্তিম ফল নলৌষ (Bronchitis) পীনস, রক্তাম্পতা (Antemia) প্রভৃতি গুরুতর রোগ জন্মিতে পারে।
- (২) অপ্রাকৃত কুজিত ফ্রান্স (False Croup)।
 ইহা প্রথমে অত্যন্ত প্রবল না হইয়া সামান্য রূপে প্রকাশিত
 হয়, তৎপরে রদ্ধি হইতে থাকে। শ্বাসকৃচ্ছু স্বরভঙ্ক,
 কাশের কর্কশ শব্দ এবং জ্বর হইয়া সকলকে সশঙ্কিত করে।
 এ অবস্থায় রক্তমোক্ষণাদি অহিতকর।
 - (৩) পীনসা কণ্ডু নির্গত হইবার পূর্বের জ্বর জত্যন্ত

উগ্র হইয়া শ্বাস ক্রচ্ছু, কাশি এবং তৎসঙ্গে প্রভূত কফ নিঃসরণ হইতে থাকে। বক্ষঃপরীক্ষণ যন্ত্রের সাহায্যে কেশঘর্ষণ শব্দ শুনা যায়। কৈশিক নলীয় পীনস (Capillary catarrh) শিশুর পক্ষে সাংঘাতিক পীড়া, ইহা খণ্ড ফুস্ফুস্ প্রদাহ (Lobular Pneumonia) এবং বক্ষোন্তর্বেটোষ (Pleurisy) অপেক্ষাও ভয়ানক। এই পীড়ায় ইপিকাক:, য়্যাণ্টি-মনি, ইত্যাদি ব্যবহার্য্য।

- (৪) নাস্য ব্রুক্সাব (Epidaxis। বাল্যকালে অনেকের নাসিকা হইতে শোণিত নির্মাত হয়, এইহেতু অধিক পরিমাণে রক্তস্রাব না হইলে চিন্তার বিষয় নাই। এই শোণিতপাত বদ্ধ করিবার অনেক উপায় আছে। উপবেশন বা দণ্ডায়মান হইরা ছই হস্ত উর্দ্ধে উত্তোলন, কিয়া তুমার মিপ্রিত শীতল জল মন্তকে কেপার করিলে, অথবা উক্ত জলে পিচকারি দিলে রক্তস্থাব নির্ভি হইতে পারে। সঙ্কোচক ঐবধ, তুতিয়া, সক্ষেত্তি, অব্ জিঙ্ক, ডিফক্ : রাটিনি, পার্ক্রোরাইড্ অব্ আইরণ, ইত্যাদিও ব্যবহার্য্য।
- (৫) কওনলী দার-প্রাদ্ধ (Laryngitis)। ইহাতে কাশ প্রথমে সামান্য, তৎপরে কর্কশ ও সশব্দ হইতে দেখা যায়। পীড়া কয়েক দিন-স্থায়ী হইলেই অত্যন্ত শ্বাসকুছু হয়, তাহাতে যন্ত্রণার পরিসীমা থাকে না।
- (৬) ফুস্ফুস্-প্রাদ্ধি । ফুস্ফুসের কোনহ অংশ বা সমস্ত যন্ত্র আক্রান্ত হইতে পারে। যেরপেই হউক প্রাদাহ হইলে জ্বর উগ্র এবং নিশ্বাস ঘন হইতে দেখা যায় এবং শিশুর জীবন সংশয় হইয়া উঠে।

- (৭) নলৌষ ! ইহাতে স্থর অপেক্ষাক্তত অপ্পা, এবং শাসকৃত্ব অধিক হয় না, কিন্তু মুখমণ্ডল অত্যন্ত বিবর্ণ হয়। এটিও সহজ পীড়া নহে।
- (৮) বিগলন (Gangrene)। জ্বর নির্ত্ত হইলে কোন২ স্থান বিগলিত হইয়া যায়, বিশেষতঃ ফুক্ষস্-প্রদাহে এইরূপ হওয়া সম্ভব।

(এই সকল উপসর্গ মধ্যে ফুস্ফুস্-প্রদাহ, নলৌষ প্রভৃতি প্রবল হইলে কণ্ডু সকল সহসা অন্তর্হিত হয়, তাহাতে আরও গুরুতর ব্যাধাত জন্মে।)

- (৯) উদ্রাময়। পূর্বেই বলা হইয়াছে যে, কণ্ডূদাম হইবার সময়ে উদরাময় হইলে কোন চিন্তা নাই, বরং
 তাহাতে অনেক উপকারের সম্ভাবনা। কিন্তু এই পীড়া অত্যন্ত প্রবল হইলে অর্থাৎ ২৪ ঘণ্টামধ্যে ১৫ কিয়া ২০ বার রেচন হইলে জীবন বিনষ্ট হুইতে পারে।
- (১০) আমাশায় (Dysentery)। উপরোক্ত-উদরা-ময় প্রবল হইয়া রহদন্ত আক্রমণ করে, এবং মলের সহিত শোণিত ও শ্লোয়া নির্গত হয়, তাহাতে শিশু ক্রমশঃ হুর্বল হইতে থাকে।

রোগনির্ণয় (Diagnosis)। অনেক গুলি পীড়ায় কণ্ডু ও পীনস হইয়া থাকে, তাহাদিগকে প্রভেদ করা উচিত। আরক্ত জ্বর, পাটলিকা, মন্থ্রিকা, মোহক জ্বর এবং উপদং-শোদ্ভব পাটলিকার ন্যায়, এই সকল কণ্ডু দেখা যায়।

(১) আরক্ত জ্বর। জ্বরের দিতীয় দিবদে কণ্ডূ সকল অপেক্ষাক্তত অধিক সংখ্যায় নির্গত হয়, এবং তাহারা অন্তর্য়ত। কণ্ডুর চতুর্দ্দিকে যে আরক্তিম চক্র থাকে, তাহার কূল অস্পষ্ট ও অনুচ্চ। হাম রোগের কণ্ডু ইহার বিপরীত ভাব অবলয়ন করে।

- (২) গ্রীমাকালীয় পাটলিকা (Roseola cestiva) রোগে হামের ন্যায় কণ্ডু বাহির হইতে দেখা যায়। ইহাও আরক্ত জ্বরের কণ্ডুর ন্যায় অধিক সংখ্যক, কুল অস্পাই, ও অনুষ্ক, কিন্তু এ পীড়ায় পীনস্ এক কালেই হয় না এবং জ্বর অপ্পামাত্র হয়।
- (৩) মসূরী। ইহার কণ্ডু অনেকাংশে হামের তুল্য।
 উভয়ের কণ্ডু মুখমগুলে আরম্ভ হইয়া ক্রমশঃ সমস্ত শরীরে
 নির্মাত হয় এবং উভয় কণ্ডুর সঙ্গে শ্বাসনলীর শৈল্পিক
 বিল্লীর প্রদাহ হইয়া থাকে। বসন্ত রোগ সহসা আক্রমণ
 করে এবং তাহাতে মৃস্তক ও পৃষ্ঠদেশে অত্যন্ত বেদনা ও
 সময়েই বমন হয়, কিন্তু হাম রোগে এ সকল হইতে দেখা
 যায় মা। মস্থারিকার কণ্ডু নির্মাত হইলে জ্বরের লাঘব হয়,
 হামে তাহা হয় না; বসন্তের গুটী তৃতীয় দিবসে, হামের গুটী
 চতুর্প দিবসে বাহির হয়।
- (৪) মোহক জুর (Typhius Fever)। হামের কণ্ডূ বিলুপ্ত হইলে কখন২ মোহক জ্বের আরক্ত চিত্নের ন্যায় কতিপয় কণ্ডূ প্রকাশিত হয়, কিন্তু প্রকৃত কণ্ডুর উৎপক্তিও প্রিবর্ত্তন মারণ করিলেই সকল ভ্রম দ্রীক্বত হইবে।

ভাবি ফল (Prognosis)। রোগের মারকতা, রোগীর পূর্ববাবস্থা, এবং যে সময়ে পীড়া হয় তাহার অবস্থা এই তিনটি দেখিয়া চিকিৎসক ইহার ভাবি ফল নিরূপণ করি- বেন। পূর্ব্বরোগ জনিত বা অন্য কারণে রোগীর স্বাস্থ্য বিনষ্ট হইলে এই পীড়া প্রায় সাংঘাতিক হয়। গুটিকো-দ্ভব পীড়া সত্ত্বে হাম অতি ভয়ানক। যে সময়ে শীতল বায়ু বহিতে থাকে, তখন গুটিকোদ্ভব পীড়া হওয়া সম্ভব। হাম-রোগের মরক হইলে এবং ইহার অনুগামী ভিন্ন২ উপসর্গ বর্ত্তমান থাকিলে পীড়া সাংঘাতিক হয়।

আনুষ্দ্ধিক ষ্টিনা (Sequelæ)। উপদর্গ ও আয়ুয়দ্ধিক ঘটনায় প্রভেদ এই, বিশেষহ লক্ষণ প্রবল হইয়া
উপদর্গ নামে খ্যাত হয়, এবং ঐ দকল উপদর্গ মূল পীড়ার
উপশ্যান্তে আর থাকে না। ঐ দকল লক্ষণ প্রবল হইয়া
আনুষ্দ্ধিক ঘটনা উৎপন্ন হইতে পারে, কিন্তু আদি পীড়া
আরোগ্য হইলেও বর্ত্তমান থাকে এবং এইরপে দম্পূর্ণ
আরোগ্য লাভ করিতে অনেক দিন লাগে। এই দকল
ঘটনা বিবিধ কারণে হইতে পারে। যথা, গুটিকোদ্ধব
পীড়া, গগুমালা, অন্থিবিকৃতি, হরিদ্রোগ, অযোগ্য পান
ভোজন, আর্দ্র স্থানে শয়ন, ইত্যাদি।

- (১) পুরাতন পীন্স। গগুমালীয় পীড়া সত্ত্বে এবং হামরোগান্তে যে ইহা উৎপন্ন হয় এরপ বলা যায় না, যাহার বহুদিন পর্যান্ত ঐ পীড়ার কোন লক্ষণ দৃষ্ট হয় নাই, হামের পর তাহারও পুরাত্ন পীনস হইতে দেখা যায়। ইহার বিশেষ লক্ষণ এই, নাসিকা হইতে যে শ্লেষ্মা নির্গত হয়, তাহা গন্ধযুক্ত ও পূয়বৎ দেখায়।
- (২) চক্ষুরোগ। সচরাচর গুটিল যোজক ত্রগোষ, কিষা মিবোমিয়ান্ প্রস্থির (Meibomian glands) প্রদাহ

হয়। হামরোগে নিষ্কৃতি পাইলেও প্রায় শীতকালে এই দিতীয় পীড়ায় দরিদ্রে লোকে আক্রান্ত হয়। ইহার চিকিৎসা কট সাধ্য ।

- (৩) কণ্ঠনলী দ্বার (Larynx), কণ্ঠনলী (Trachœa) এবং শ্বাস নলী প্রদাহ।
 - (৪) খণ্ড ফুস্ফুস্-প্রদাহ (Lobular Pneumonia)।
- (৫) পুরাতন শুটিকোদ্ভব পীড়া (Chronic Tubercular diseases)।
- (৬) ত্বগাচ্ছাদন (Diphtheria), এবং (৭) বিগলন।
 মৃত্যুর সংখ্যা। এখানে খৃঃ ১৮৭২ অন্দের প্রারম্ভ
 হইতে হামরোগের অত্যন্ত প্রায়র্ভাব হয়। অত্ত দেশে জন্ম
 মৃত্যুর রেজিফারি (Registry) না থাকায় মৃত্যুর সংখ্যা জানা
 যায় না। একটি কুদ্রে পল্লীর রোগাক্রান্ত জন সংখ্যায়
 নিম লিখিত অঙ্ক জাল প্রস্তুত করা গেল। এত অপ্প
 সংখ্যায় পীড়ার প্রকৃতি জানা সহজ নহে, তবে সম্মাত্র
 বোধ হইতে পারে।

হামরোগ্যের সংখ্যা ... ৮২

উপদর্গাদি: ১৬ অর্থাৎ শতকরা ... ৩১°৭০ উভয়েতে মৃত্যু ৮ ,, ,, ১'৭৫

চিকিৎসা। পূর্বেই বলা হইয়াছে যে, ঐষধ দ্বারা ইহার গতি রুদ্ধ করা যায় না, সুতরাং যাহাতে কোন আমু-যঙ্গিক পীড়া না হয়, তাহা করাই কর্ত্তব্য।

যে ঘরে প্রশার দীপ্তি না লাগে, অথচ যাহার বায়ু চলাচল সর্বাদা সুন্দররূপে নিষ্পান্ন হয় এমন গৃহে রোগীকে সতত শয্যাশায়ী রাখিতে হইবে, কিন্তু শীতল বায়ু সংস্পর্শে বহু-বিধ রোগের উৎপত্তি হয়, ইহা সারণ রাখিয়া গৃহ নিরূপণ ও তাহার গবাকাদি উদ্ঘাটন করা উচিত। শারীরিক উষ্ণ-তার জন্য কখন২ অত্যন্ত অসুখ বোধ হয়, তাহাতে স্বর্ণেপাষ্ণ জলে শরীর মার্জ্জনা করা কর্ত্ব্য।

কোন প্রকার কর্কৃশ শব্দ, বন্ধুবর্ণের কথোপকথন, অথবা যাহাতে রোগীর বিরক্তি জন্মে তাহা নিবারণ করা কর্ত্ত্য। যেহেতু প্রে সময়ে নিদ্রোর প্রয়োজন, রোগীর ঘোর নিদ্রো হইলেই জ্বরের হ্রাস ও ক্ষুধার রিদ্ধি হইবার সম্ভাবনা। প্রথর ক্ষুধার নিমিত্ত র্যারোরুট, সাগোদানা, স্কুজি, অল্পের মণ্ড, মাংসের কাথ, হুগ্ধ প্রভৃতি লঘুপাক দ্রুব্য নিয়মিত সময়ে ভোজন করাইতে হইবে। শিশু হুর্বল হইলে তাহাকে ঐ সকল আহারীয় দ্রুব্য এক কালে অধিক মাত্রায় না দিয়া পুনঃহ স্বন্প মাত্রায় দেওয়া উচিত। পরিপাক শক্তির পরিমাণান্থসারে সকল প্রকার প্রথর জ্বর আরোগ্য হইয়া থাকে, অর্থাৎ যে রোগী অধিক আহার করিয়া পরিপাক করিতে পারে, তাহার অন্প দিনে পীড়া আরোগ্য হয়। সতত বমন হইলে পরিপাকের ব্যাঘাত জন্মে, তখন অত্যন্ত তরল বস্তু আহার দেওয়া ভিন্ন উপায় নাই।

পিপ', সা যত কেন প্রবল হউক না, এক কালে অধিক জল পান করিতে দেয়া উচিত নহে, শীতল জল স্বম্প পরি-মাণে ও কিঞ্চিৎ বরফ্ দিলেই যথেষ্ট হইতে পারে। অধিক জল পানে পরিপাক শক্তির হ্রাস হয় এবং কখন২ উদরাময় হইতে দেখা যায়। কিন্তু সুস্থাবস্থায় যে পরিমাণে জলের প্রয়োজন, রোগীকে তাহা অপেক্ষা অধিক জল দেওয়া যাইতে পারে। মিছ্রি, ওলা, বা চিনির সরবোতে কাগ্জির রস, লেমোনেড্ (Lemonade), ভিনিগার, নাইটিক বা মিউ-রিয়্যাটিক য়্যাসিড্ প্রভৃতি দ্বারা অনায়াসে পিপাসা নিবারণ করা যাইতে পারে।

জ্বর প্রবল হইলে----

লিক্: য়ামন্: য়াসিটেট্: ১ ড্রাম্ লিপরিট্: ইথার: নাইট্রিক্: ১০— ২০ বিন্দু কপ্রোদক ৪ ড্রাম্

মিশ্রিত করিয়া চারি বা ছয় ঘণ্টান্তর ৬ বৎসরের শিশুকে সেবন করাইতে হইবে। রোগী পূর্ববিশীড়া জনিত ত্র্বল হইলে, অথবা তাহার গগুমালীয় বা গুটিকোদ্ভব পীড়া থাকিলে উত্তেজক ঔষধের প্রয়োজন, কিয়া যদি এই রোগের মরক হয় এবং মোগাক্রমণ পরেই শরীর নিস্তেজ হয়, উক্ত ঔষধে পরমোপকার দর্শে। ব্রাণ্ডি, জিন্, পোর্ট, শেরি, বিয়ার, ইত্যাদি ব্যবহার্যা। রোগের গতি সুধারায় থাকিলে ওউত্তেজক ঔষধের প্রয়োজন নাই।

অত্যন্ত কালি হইলে য়াসিটেট্ অব্পটাস্, য়াসিটেট্
অব্ য়ামনিয়া, নাইট্রিক ইথার, ভিন্ : য়াণ্টিম্ : বা ভিন্ : .
ইপিকাক :, টিং স্কুইল, ইত্যাদি কিম্বা ৩৪, ৩৬, ৩৮, ৪১ ও ৪২
সংখ্যার ঔষধ দেওয়া যাইতে পারে। পীড়ার প্রারত্ত্তে
বমন না হইলে, বমনকারক, এবং কোষ্ঠবদ্ধ থাকিলে, রেচক
ঔষধ দেওয়া কর্ত্রন্য, কিন্তু উগ্রা রেচকে উদরাময় হওয়া সন্ত্রব,
ইহা সারণ রাখা উচিত। নাসিকা হইতে রক্তন্ত্রাব হইলে

শীতল জলে পিচকারি এবং সংস্ণোচক ঔষধের চুর্ণ দ্বারা নস্ত দিতে হইবে।

অঙ্গাক্ষেণ নিবারণ করা সহজ নহে, পীড়ার প্রারম্ভে যাহা হয়, তাহা চিকিৎসা না করিলেও নির্ত হইতে পারে, কিন্তু শেষাবস্থায় অঙ্গাক্ষেপ হইলে প্রায় সাংঘাতিক হয়।

কণ্ঠনলীদ্বার, কণ্ঠনলী এবং ফুস্ফুসে প্রদাহ হইলে রক্ত মোক্ষণাদি অবসন্নকর ব্যবস্থা অতি গর্হিত। উষ্ণ জলের স্বেদ, পুল্টিস্ প্রভৃতি ব্যবহার্য। এই উপদর্গ গুলি উপ-স্থিত হইলে কখন২ কণ্ডুদকল দহদা অন্তর্হিত হইয়া শিশু অত্যন্ত হুর্বল ও অচেতন হইতে পারে। উফ জলে হুই চাম্চ। সর্যপূচ্ণ মিশ্রিত করিয়া শিশুকে স্নান করাইলে কণ্ডু সকল পুনর্কার বাহির হয়। প্রদাহ জন্য কোন স্থান বিগ-লিত (Gangrene) হইলে সেই স্থান নাইট্রিক য়্যাসিড্ দ্বারা দগ্ধ করিতে হইবে, এবং শরীর সবল রাশ্বিবার জন্য য়্যাম-নিয়া প্রভৃতি উত্তেজক ও প্রচুর পরিমাণে বলকারক ঔষধ দেওয়া উচিত। উদরাময় প্রবল হইলে ডোভার্স পাউডার এবং ১৩২, ১৩৪, ১৩৫, ও ১৩৭ সংখ্যার ঔষধ দেওয়া যাইতে পারে। এতদ্ব্যতীত লৌহ, কুইনাইন, ও কড্লিভার অইল ব্যব-হার্যা। কখন২ কাঁচা মাংসচুর্ণ উদর্গময়ে অত্যন্ত উপকারী।

* কখন্থ কর্ণ, নাসিকা এবং যোনিদ্বার হইতে জলবৎ পদার্থ নির্গত হয়, তরিবারণজন্য উষ্ণ জলে সুগার অব্লেড্, র্যালম (৮ ড্রাম্ জলে ১ ড্রাম্) কিয়া সল্ফেট্ অব্ জিল্প (৮ ড্রাম্ জলে ৪ গ্রেণ) মিশ্রিত করিয়া পিচকারি দিলে আরোগ্য হইবে।

কথন হ'বিশেষ চেষ্টা করিয়াও কাশি নিবারণ করা যায় না। এ অবস্থায় বায়ু পরিবর্ত্তন করা বিধি।

২ মস্থুরিকা বা বসন্ত।

Small Pox.

নির্বিচন । এক প্রকার জ্বীয় স্ফোটকোন্তব সংক্রামক পীড়া, যাহা বিশেষ বিষ হইতে উৎপন্ন হইয়া কিছু কাল
শরীরে গুপ্তভাবে থাকে, তৎপরে যে স্ফোটক হয় তাহা
বিবিধ অবস্থায় পরিণত হইয়া দ্বিতীয়াক্রমণের সম্ভাবনা
বিনষ্ট করে।

মস্রিকা বিবিধ উপশ্রেণীতে বিভক্ত হইয়া থাকে; যথা অসংযুত (Distanct), অর্দ্ধ সংযুত (Semiconfluent) এবং সংযুত (Confluent)। এতদ্বতীত প্রস্থাকারেরা আরও কয়েক প্রকার বসন্তের বর্ণনা করিয়া থাকেন, তাহা এ পুস্তকে গৃহীত, হইবে না।

লক্ষণ। বর্ণন স্থবিধার নিমিত মস্থিকা চারি অব-স্থায় বিভাগ করা যায়, যথা—(১) বিলুপ্তাবস্থা; (২) প্রক্রমা-বস্থা বা ক্ষোটজ্ব; (৬) পরিপকাবস্থা; (৪) দ্বিতীয় জ্বন।

(১) বিলুপ্তাবৃস্থা (Stage of Incubation)। কোন বিশেষ কারণ না থাকিলে এই অবস্থা ৮ হইতে ১১ দিবস পর্যান্ত স্থায়ী, অর্থাৎ রোগবীজ কোন প্রকারে শরীরে প্রবিষ্ট হইয়া এ কাল পর্যান্ত গুপ্তভাবে থাকে, তৎপরে প্রাথমিক বা স্ফোট-স্থার (Primary Fever) হয়। ডাং মার্সম্যান বিশ্বাস করেন যে, স্ফোটক প্রকাশিত হইটে ১৪ দিনের অধিক লাগে না, এবং কোন বিশেষ হেতু না থাকিলে দ্বাদশ দিবসই ইছার প্রকৃত স্থায়িত্বকাল। এই অবস্থায় কেহ চিকিৎসাধীনে না আসাতে স্পষ্ট বোধ হইতেছে যে, কোন প্রকার অসুখ অনুভব হয় না।

(২) প্রক্রমাবস্থাবা প্রাথমিক জুর (Inetiary Stage or Primary Fever) ৷ অন্যান্য ক্ষোটকজ্বাপেক্ষা বসন্তের প্রাথমিক জ্বর অতি উগ্র; কম্প, ত্বকের অগ্নিবৎ উষ্ণতা, নাড়ীর বেগগামিত্ব, মুখমগুলের রক্তিমাবর্ণ, প্রলাপ ইত্যাদি গুরুতর লক্ষ্ণ অতি স্করায় প্রকাশিত হয়। ঘর্ম্মে শরীর মিক্ত হইতে থাকে, কিন্তু সংযুত বসন্ত না হইলে এরূপ ঘর্ম হয় না। অসংযুত বসন্তে বমন বা বমনোদ্রেক প্রায় সতত এবং সংযুত বসন্তে কচিৎ হইতে দেখা নায়। বয়ঃপ্রাপ্ত ব্যক্তিদিগের কোষ্ঠবদ্ধ ও স্বরকালে কম্প, শিশু সকলের উদরা-ময়, নিদ্রোবল্য এবং মাত্রিকৌষ (Meningitis) বা মোহক (Typhus Fever) ন্যায় অঙ্গাক্ষেপ (Convulsion) इरेशा थोरक। जोश मिराउन्हों मारहर वरलेन एरखार स्वा সমাধা হইলেও বসন্তরোগের প্রাহুর্ভাব কালে অন্যান্য লক্ষ-ণের অবর্ত্তমানে অঙ্গাক্ষেপ হইলে শিশু এই পীড়ায় যে অভি-ভুত হইবে তাহার সন্দেহ নাই। এই আক্ষেপ ছুই এক বার হইলে কোন প্রকার আশঙ্কা থাকে না, কিন্তু তাহা পুনং২ সংঘটন হইলে জীবন রক্ষা হওয়া হুক্তর। খ্বঃ ১৮৬৮ অবেদ এক অফীমবর্ষীয় শিশুর নৃ-মস্থ্যাধান (Inoculation) সংস্কার হয়, কিন্তু দশ দিবস পর্যান্ত বসন্ত রোগের কোন লক্ষণ

প্রকাশ না হওয়াতে এতদ্দেশীয় টিকাদারের। উক্ত শিশুকে বসন্ত বীজ দেবন এবং অধিক পরিমাণে বাভ্রমে রোপণ করে, তাহাতে ৪৮ ঘণ্টা অতীত না হইতে বাগ্রোধ ও প্রবলণ অঙ্গাক্ষেপ হইয়া শিশুটি ত্বরায় পঞ্চত্ব প্রাপ্ত হয়়। এই পীড়ায় কটিদেশে যে বেদনা হয় তাহা মাজ্জেয় (Spinal) ব্যতীত পৈশীক (Muscular) বলা যায় না, যেহেতু কখনহ পদয়য় ও য়ুব্রাধারে (Urinary bladder) পক্ষাঘাত হইয়া থাকে। অসংযুত বসন্তে এই অবস্থা ৭২ ঘণ্টা কচিৎ ৯৬ ঘণ্টা স্থায়ী। ৪৮ ঘণ্টা পরে বসন্ত গুটী বাহির হইলে তাহা সংযুত হইবার সন্তাবনা। অতএব এই নিয়মটি স্মরণ রাখা উচিত যে, জ্বর যত দীর্ঘ হইবে, পীড়া তত সহজ হইবে এবং জ্বর যত অম্পেকাল স্থায়ী হইবে, পীড়া তত সাংঘাতিক হইবে।

এই প্রাথমিক স্থারে তাপমান যন্ত্রের অতি প্রয়োজন। ইহাদ্বারা পরীক্ষা করিলে শারীরিক উষ্ণতা জানা যায়। স্থার প্রবল হইলে, ১০৫° হইতে ১০৭° তাপাংশে পারদ উত্থিত হইতে দেখা যায়।

(৩) পরিপক্তাব্স্থা (Stage of Maturation)।
গুটী অসংযুত বা অর্দ্ধ সংযুত হইলে তৃতীয় দিবসে জ্বীয়
লক্ষণ সকল অন্তর্হিত হয়, কিন্তু তাহা সংযুত হইলে, তাহাঁদের প্রবলতা ব্রাস হয় মাত্র, সকলই বর্ত্তমান থাকে। ক্ষোটক
প্রথমে মুখমগুলে, তৎপরে ললাট ও মণিবদ্ধে এবং ক্রমে
সর্বাঙ্গে প্রকাশিত হয়। অধঃ শাখায় ক্ষোটকোলাম সর্ব্ব
শেষে হইতে দেখা যায়। গুটী গুলি প্রায় স্বতন্ত্র থাকে,

কখন২ কয়েকটি একত্রিত হইয়া এক অদ্ধচন্দ্রাকৃতি হয় এবং স্থানে২ হুই অদ্ধচন্দ্র সংমিলিত হইয়া একটি ব্লহৎ মগুল প্রস্তুত হয়। এই সকল গুটী প্রথমে ঘন (Papule), তৎপরে জল (Vesicle) ও পূয়বটা (Pustule) নামে খ্যাত হয়। অফম দিবস পরেই পরিপক হইয়া ভঙ্গ হইতে আরম্ভ হয়।

এই অবস্থায় নেত্রাবরণ (Eyelids) ও মুখমগুল অত্যন্ত স্ফীত হইয়া শিশু অন্ধ প্রায় হয়। কথন২ লাল নিঃসরণ ও বকে বেদনানুল্ব হয়। মুখের স্ফীততা, লাল নিঃসরণ এবং বেদনা, এই তিনটিকে অনেকে শুভ সক্ষণ বলিয়া থাকেন।

(৪) দিতীয় জুর, কচ্চু হওন এবং উপশান।
তৃতীয়াবস্থায় যদি মৃত্যু না হয়, তাহা হইলে পুনর্বার জ্বর
হইরা লক্ষণ সকল আবার প্রবল হইয়া উঠে। জ্বর কালে
গুটিকার মধ্যস্থিত নির্মাল লদীকা পুয়ে পয়িণত হয় এবং
ঐ গুটী ভক্ষ হইয়া ধ্য পৄয় নির্মাত হয়, তাহা শুক্ষ হইয়া
স্পৃদৃদ্ কচ্ছ নামে খ্যাত হয়। এই কচ্ছু হওনের পর কোন
ব্যতিক্রম না জন্মাইলে রোগোপশম হইতে আরম্ভ হয়।

বসন্ত গুটীর বিভিন্ন ৰূপ।

১ । অসংযুত (Distinct)। যথন বসন্ত-গুটী স্থানে২ বিস্তৃত হইয়া একের গায়ে অন্যটি লাগে না এবং সেই জন্য উহাদের অনায়াসে সংখ্যা করা যায়, তখন এই সকল গুটীকে অসংযুত বলে। জ্বরের ২। ৩ দিন পরে ইহারা শরীরের স্থানে২ অপোন্নত মন্থ্রীর ন্যায় বাহির হইতে

থাকে এবং ঐ সকল স্থানে হস্ত বুলাইলে ছিটাগুলির স্পর্শান্তব হয়। পঞ্চম দিবদে গুটী সকল এক একটি স্কুদ্র কোষ, ভেসিকেল্ (Vesicle) বা জল বটাতে পরিণত হয়। এই সময়ে গুটীর উপরিভাগ চাপা এবং মধ্যস্থল নির্মাল ও স্বচ্ছ লসীকায় (Lymph) পরিপূর্ণ হয়। সপ্তম দিবস পরে উহা আরক্ত চক্রে (Red Areola) পরিবেফিত হইয়া আরও উন্নত হয়। অফম দিবস হইতে উপরিভাগ আর চাপা থাকে না, মধ্যস্থিত লসীকা পূরে পরিণত হয় এবং আরক্ত চক্র বিস্তৃত ও গাঢ় হইতে থাকে। দশম দিবস হইতে ঐ চক্র ক্রমশঃ হ্রাস হইয়া অবশেষে অন্তর্নহয়। গুটী সকল ভঙ্গ হইয়া পূয় নির্গত হয় এবং কোন প্রকার উপদ্রব না হইলে শিশু আরোগ্য লাভ করে। ইহাতে প্রায় মৃত্যু হয় না, কিন্তু দন্তোন্তেদ কালে বসন্ত রোগে আক্রান্ত হইলে জীবন বিনাশের সন্ত্রাবনা।

২। অর্দ্ধ সংযুত (Semiconfluent)। ইহাতে গুটী গুলি অত্যন্ত নিকটবর্তী হইয়া একের গায়ে আর একটি লগ্ন হয়, কিন্তু উভয়ে সন্মিলিত হইয়া এক ব্লহৎ পৃথক স্ফোটকে পরিণত হয় না, স্থতরাং ইহাদিগেরও সংখ্যা করা যাইতে পারে। দন্তোদ্ভেদ প্রভৃতি উপসর্গের অবর্ত্তমানে ইহাতেও জীবনাশঙ্কা নাই।

ত। সংযুত (Confluent)। ইহাকে কেহ২ লিপ্ত বসন্ত বলিয়া থাকেন। এই প্রকার বসন্ত হইলে প্রায় শত করা ৫০ জন লোকের মৃত্যু হয়। গুটী সকল প্রথম হইতেই এত অধিক সংখ্যায় বাহির হয় যে, তাহা গণিতে পারা যায় না।

ছুই, তিন, বা ততোধিক গুটী একত্রীভূত হইয়া একটি ব্লহৎ গুটী উৎপত্ম হয়। মস্তক, মুখমগুল ও গ্রীবাদেশে অধিক পরিমাণে বাহির হইলে মৃত্যু হইবার সম্ভাবনা। পূর্ব্বোক্ত ত্বই প্রকার বসন্তাপেক্ষা ইহাতে জ্বর অত্যন্ত প্রবল হয়। ক্ষোটক গুলি স্বুরের অত্যম্পকাল পরেই বাহির হয়, এবং তৎসঙ্গে মুখমগুল, নেত্রাবরণ ও হস্তপদাদির স্ফীততা, উদরাময় এবং লাল নিঃসরণ অত্যন্ত হয়। প্রথমাবধিই অঙ্গাক্ষেপ, পৃষ্ঠ-দেশে বেদনা, স্বস্থুস্থতা, প্রচণ্ড প্রলাপ প্রভৃতি স্নায়বিক লক্ষণ সকল প্রকাশ পায় এবং কখন২ জ্বর কালেই মৃত্যু হইয়া থাকে। মুখমগুলের গুটা গুলি যেরূপ সংযুত হয়, দেরপ অন্য স্থানে হয় না। উহা ভঙ্গ হইলে অত্যন্ত হুর্গন্ধ নির্গত হয় এবং উহার পূয় শুক্ষ হইয়া অসিত বর্ণের কচ্ছুতে পরিণত হয়। নাসিকা, মুখগহ্বর এবং স্থাসনলীস্থিত শ্লৈষ্মিক বিল্লীতে বসন্ত গুটী বাহির হইলে, স্বরভঙ্গ, উদরাধংকরণে কন্ট, উৎকাশি এবং শ্বাসকৃচ্ছু হইতে দেখা যায়। অসংযুত বসন্তে অষ্টম দিবসে ও সংযুত বসন্তে একাদশ দিবসে দ্বিতীয় জুর প্রকাশিত হয়।

এতদ্বাতীত প্রস্থকারের। আরও কয়েক প্রকার বসন্তের বর্ণনা করেন। যথা, দলবদ্ধ (Corymbose), শুভঙ্কর (Benign), সাংঘাতিক (Malignant), বিশৃঙ্গল (Anomalæ), ইত্যাদি।

বসন্তানুষ ক্লিক ঘটনা (Sequelæ of Small Pox)।
নিম্ন লিখিত ঘটনাচয় সংযুত বসন্তেই অধিকাংশ হইয়া থাকে।
১। ক্ষোটক এবং ত্কের বিস্তীর্ণ প্রবল প্রদাহ।

২। বক্ষোন্তর্বেফৌষ। ৩। ফুস্ফুস্-প্রদাহ। ৪1 নলৌষ। ৫। শার্ক্তব্যুক্ষত। ৬। যোজক ত্তগোষ। ৭। কচিৎ পরিবেফৌষ।

রোগনিপ্র (Diagnosis)। সময়েই অনেক চিকিৎসক প্রায় বিংশতি প্রকার পীড়ার সহিত ইহার প্রথমাবস্থাকে
মিলিত করিয়াছেন, তন্মধে হোম, জ্বরীয় শৈবালিকা (Febrile
Lichen), পান-বসন্ত, এবং সন্তত জ্বর এই চারিটি পীড়ার
সহিত মস্থরিকার প্রথমাবস্থা প্রভেদ করা অতি দ্বরহ, অথচ
এই অবস্থা নির্ণয় করা অতি প্রয়োজন, যেহেতু যে স্থানে
বসন্তরোগের আবির্ভাব নাই, সেই স্থানে যে ব্যক্তির প্রথমে
পীড়ার সঞ্চার হয়, তাহাকে স্থানান্তরিত করা উচিত প্রবং যে
ব্যক্তির প্রকৃত পীড়া হয় নাই, অথুচ বসন্তরোগের প্রথমাবস্থার ন্যায় লক্ষণ সকল প্রকাশমান হইয়াছে, তাহাকে বসন্তরোগীর মধ্যে লইয়া যাওয়া অতীব অনুগায়।

- ১। হাম। জ্বের তৃতীয় দিবদে বা ৪৮ ঘন্টা পরে হাম, এবং চতুর্থ দিবদে বা ৭২ ঘন্টা পরে, বদন্তের গুটী বাহির হয়। এতদ্বতীত প্রথমোক পীড়ায় উৎকাশি, চক্ষু লোহিতবর্ণ এবং দর্বদ। অশ্রুপতন হয়; মস্থরিকায় এ দকল হইতে দেখা যায় না। খদন্ত গুটী প্রথম হইতে যত উন্নত হয়, হাম তত নহে।
- ২। জুরীয় শৈবালিক।। ইহাপ্রায় রূপান্তরিত বসন্তের ন্যায়। প্রথমাবস্থায় এই ছই রোগের প্রভেদ করা অত্যন্ত হরহ। জ্বরের দ্বিতীয় দিবদে বা ২৪ ঘণ্টা পরে শৈবালিকার কণ্ড এবং ৭২ ঘণ্টা পরে বসন্ত গুটী বাহির

হয়। বসন্ত যেমন প্রথমে মুখমগুল, ললাট এবং মণি-বন্ধে, তৎপরে সর্বাচ্চে প্রকাশিত হয়, শৈবালিকার ক্ফোটক 'সেরপে নিয়মাধীন নছে, এবং তন্মধ্যে জল বা পূয় সঞ্চার হয় না।

৩। পান্বসন্ত (Vericella)। ইহার জ্বর অতি সামান্য, কখন২ অনুভব হয় না, এবং ২৪ ঘণ্টা যৎ সামান্য অসুখের পর স্ফোটক সকল দৃষ্টি পথে পতিত হয়। ত্তকের দৃঢ়তা থাকে না, সূতরাং মসুরিকা হইতে প্রভেদ করা সহজ।

৪। সন্তত জুর। এই স্বর সহসা আক্রমণ করিয়া শিশুকে হুর্বল করে না, এমন কি, কোন্ সময়ে শিশু রোগা-ক্রান্ত হইয়াছে তাহা বলা যায় না।

ভাবিফল (Prognosis)। ইহা ব্যক্ত করিতে হইলে নিম্ন লিখিত কয়েকটি বিষয়ের প্রতি মনোনিধ্বশ করা উচিত।

- (১) বসন্ত গুটীর সংখ্যা। সংযুত বস্তু হইলে অধিক শিশুর মৃত্যু হয়, আবার গো-মন্থ্যাধান (Vaccination) না হইলে এই মৃত্যুর সংখ্যা প্রায় শত করা ৫০। মুখমগুল ও মন্তকে বসন্ত গুটী সংযুত হইলে এবং অন্যান্য স্থানে অসংযুত থাকিলেও অনিষ্টের সন্তাবনা। অসংযুত বসন্তে শত করা প্রায় ৪ এবং অর্দ্ধ সংযুত বসন্তে ৮ জন রোগীর মৃত্যু হয়।
- (২) বয়ঃক্রম। বাল্যাবস্থা ও রদ্ধাবস্থায় ইহাতে অধিক লোকের মৃত্যু হয়। ৫ বৎসরের হু্যন বয়ঃক্রমে শিশুগণ আক্রান্ত হইলে শত করা ৫০ টির মৃত্যুসম্ভাবনা।
 - (৩) শ্বাস-নলীয় শ্লৈগ্লিক বিল্লী আক্রান্ত হইলে বিপদের

পরিসীমা থাকে না। ধাতুশ্বনিবৎ উৎকাশি ও স্বরভঙ্গ দৃষ্টে উক্ত ঝিল্লী আক্রান্ত হইয়াছে বিবেচনা করিতে হইবে।

- (৪) ক্লৈগ্মিক বিল্লীতে, যোজক ত্বকে (Conjunctiva)• এবং অন্যান্য স্থানে রক্তস্রাব অতি ভয়ানক।
 - (৫) দন্তোন্তেদ কালে বসন্ত হইলে রক্ষা পাওয়া সন্দেহ।
- (৬) যেখানকার জল বায়ু দূগিত, অথবা যে গৃহে উত্তমরূপ বায়ুচলাচল না হয় তথায় শিশুকে রাখিলে প্রাণবিন্ট
 হইবার সম্ভাবন।।

প্রতিষ্ণের্ধ (Prophylaxis)। একবার বসন্ত হইলে পুনরাক্রমণের সন্তাবনা থাকে না, এই আশ্চর্য্য ঘটনা যে অবধি আবিক্লত হইয়াছে, বোধ হয়, সেই অবধিই অত্যাপ্প বসন্ত-বীজ শরীরে রোপণ করিয়া ক্লত্রিম রোগ উৎপত্তি করণের বিধি প্রচলিত হইয়াছে। প্রথমে নৃ-বসন্ত-বীজে, তৎপরে ১৮০০ গৃটান্দের শেষ হইতে গো-বসন্ত-বীজে টিকা দিবার প্রথা প্রচলিত হইয়াছে। নৃ-মন্ত্র্যাধান এ পুস্তকে বর্ণিত হইবে না।

চিকিৎসা। চিকিৎসার উদ্দেশ্য;—(১) প্রবল স্বরের হাস করা। (২) সামান্য উত্তেজক পদার্থ ও সহজপাক আহারীয় দ্রব্য দ্বারা জীবনীশক্তি রক্ষা করা। (৩) উপ-সর্গের প্রতিবিধান করা।

পূর্বে সর্বদা শরীর উষ্ণ রাখিবার জন্য, উষ্ণকারক ঔষ্ধ, উষ্ণ বস্ত্রাবরণ এবং গৃহে বাতাবরোধের বিধি দেওয়া হইত। ডাং সিডেন্হাম্ সাহেবের সময় হইতে শৈত্য-কারক উপায় অবলম্বিত হইয়া আসিতেছে।

যে গৃহে বায়ুচলাচল উত্তমরূপে সম্পন্ন হয়, সেই স্থলে রোগীকে রক্ষা করা কর্ত্তব্য। গ্রীয়াকালে স্থানটি শীতল এবং শীত কালে উষ্ণ রাগিতে হইবে। গাত্রাবরণ ও শয়ন-বস্ত্র সময়েহ পরিবর্ত্তন, প্রক্রমাবস্থায় সামান্য বিরেচক ঔষধ দ্বারা অন্ত্র পরিদ্ধার, সহজ পাক দ্রব্য ভোজন এবং লবণাক্ত ঔষধ সেবন করান উচিত।

সংযুত বদন্তে মস্তকের গুটী গুলি ভঙ্গ হইয়া সমস্ত কেশ একত্রে লিপ্ত হয়, এনিমিত উক্ত বদন্তে প্রথম হইতে মস্তক মুগুন করা উচিত। শারীরিক উফতা হ্রাস করিবার জন্য সময়ে২ উফ জলে শরীর মার্জ্জনা করিতে হইবে এবং পিপাসার নিবারণার্শে শীতল জল বা জলমিশ্রিত হুগা দেওয়া ঘাইতে পারে।

বসন্ত রোগান্তে শিশুদিগের পথা অতি লাবধানে দেওয়া উচিত। য়্যারোরুট, সাগো, স্থাজি, ত্ল্প ইত্যাদি ব্যব-হার্য্য, কিন্তু য়ত এবং তুঞ্জের সহিত রুটি এ সময়ে দেওয়া উচিত নহে।

ঔষধে ইহার গতিরোধ করিতে পারে না; কিন্তু সাধারণ লোকে তাহা বিশ্বাস করে না, চিকিৎসকগণ ইহা স্মরণ রাখিয়া ঔষধের ব্যবস্থা করিবেন।

' সংখুত বসন্ত হইলেই প্রায় উদরাময় হইয়া থাকে, এজন্য তাহার প্রতিবিধান করা কর্ত্তর। অহিফেন, খদির, গ্যালিক য়্যাসিড্, কম্পাউগু চক্ পাউডার্ (নং ১৩১, ১৩২, ১৩৪, ও ১৩৫) ইত্যাদি ব্যবহার্য। পীড়ার উপশ্যান্তে শ্রীর ত্র্বল হইলে ১০১ ও ১০৯ সংখ্যক ঔষধ ব্যবহার করা বিধি। কখন২ শরীরের স্থানে২ রহৎ২ ক্ষোটক হইয়া তাহা হইতে অনবরত পূয় নির্গত হইতে থাকে, আরোগ্য হইবার কোন লক্ষণ দেখা যায় না, পুলিটস্, কুইনাইন্, ডিলিউট্ য়দাসিড্ ইত্যাদি ব্যবহার্য্য এবং ক্ষতে দানা (Granulation) বান্ধিলে ক্যালা-মাইন্ সিরেট্ পরমোপকারী।

আন্ত্র্যন্তিক ঘটনার চিকিৎসা, বিশেষ২ পীড়ার ন্যায় হইয়া থাকে, অর্থাৎ বসন্তান্ত্র্যন্তিক ফুস্ফুস্-প্রদাহ হইলে ফুস্ফুস্-প্রদাহের যেরূপ চিকিৎসা তাহাই হইবে।

বসন্ত গুটা শুক্ত হইলে তাহার স্থানে ক্ষুদ্র গহরর (Pits) হইল অত্যন্ত অঙ্গবিক্ততি হল, এই হেতু তাহা নিবারণজন্য চিকিৎসকগণ বিবিধ উপায় অবলয়ন করেন। নিয় লিপিত কয়েকটি উপায় ডাং এট্কিফা সাহেবের পুস্তক হইতে গৃহীত হইল।

- ১। প্রত্যেক গুটিকাতে পুয় মূলোর হইলে তাহা কর করণ।
- ২। প্রত্যেক গুটিকা নাইট্রেট্ অন্ সিল্ভার্ দারা, দক্ষ করণ।
- ৩। প্রত্যেক গুটীতে পূয় সঞ্চার হইলে ক্ষত করিয়া দাহক ঔষধে দগ্ধ করণ ∤
 - প্রাম্বার করা।
 করে।

 করেন মোম
 ১৫ ভাগ।

 জরেন মোম
 ১৫ ভাগ।

 করেন মোম
 ১৫ ভাগ।

 করেন মোম
 ১৫ ভাগ।

 ক্রিড সালকাতরা
 ১৫ ভাগ।

একত্তে মিশ্রিত করিয়া মলম প্রস্তুত করিতে হইবে।

গো-মন্ত্র্যাধান।

Vaccination.

নির্বাচন । যে উপায় দ্বারা গো-বসন্ত-বীজ মানব দেহে রোপণ করিয়া নৃ-মস্থরী হইতে রক্ষাকরণাভিপ্রায়ে গো-বসন্ত আনয়ন করা যায়, তাহাই গো-মস্থ্রাধান।

স্বয়ং জাত গো-বৃসন্ত মনুষ্য শারীরে কদাচ দৃষ্টিগোচর হয় না, ইহা কেবল হুগ্ধবতী গাভীর স্তনরন্ত ও স্তনে স্পাষ্ট প্রকাশিত হয়। এই উভয় স্থানের বসন্ত-বীজ শৈশব শারীরে রোপণ যোগ্য।

ই তিরুত্ত। ভারতবর্ষে অতি পূর্ব্বকালে এই প্রথা প্রচলিত ছিল, তাহার ভূরি২ প্রমাণ পাওয়া যায়। সংপ্রতি "ভারতবর্ষীয় সনাতন ধর্ম রক্ষণী সভা" হইতে যে ছইটি প্রমাণ পাওয়া গিয়াছে, তাহা নিমে প্রদর্শিত হইল।

১। প্রমাণ।

'ধেনু শুন্ত মস্থা যা নরাণাঞ্চ মস্থিকা। শস্ত্রেণাৎকতা ত'ৎপূরং বাহুমূলেই বচারয়েৎ। তৎপূরং রক্ত মিলিতং স্ফোটজ্বর করং ভবেৎ। ইতি ধন্বন্তরিকৃত শাক্তের এশ্ব্রা'

"সম্বার্থঃ। ধেন্ন স্তনোদ্ভবা যে মসুরী এবং নরগাত্তো-দ্ভবা যে মসুরী, তাহা শস্ত্রদারা উৎপাটন করিয়া সেই পূ্য় টিকা দাস্থমান জনগণের বাহুমূলে অবচারণ করিবে, অর্থাৎ শস্ত্রদারা বাহুমূল বিদীর্ণ করিয়া পূর্ব্বোক্ত পূয় রক্ত মিলিত করিবেক, তাহাতে স্ফোটক জ্বর (Eruptive Fever) হয়।" ইয়ুরোপীয়গণ বসন্ত গুটাতে পূ্য সঞ্চার হইবার পূর্বে তাহার জলবং বীজ গ্রহণ করিয়া তদ্বারা টিকা দিয়া থাকেন, ফেহেতু তাঁহারা বলেন যে, পূয়দ্বারা টিকা দিলে বহুবিধ অনিষ্ট হইতে পারে। এইরূপ রীতি এদেশেও প্রচলিত ছিল।

হা প্রমাণ।

"ধেনুস্তত মস্রিকা নরাণাঞ্চ মস্বিকা ।
তক্ষলং বাত্ম্লাচ্চ শস্ত্রাব্যেন গৃহীতবান্।
বাত্ম্লেচ শস্ত্রাণি রক্তোৎপত্তি করাণিচ
তক্ষলং রক্তমিলিতং স্ফোটক জ্বর সম্ভবং॥
.ইতি ধ্যন্তবিক্ত সংহিতা।"

জস্মার্থঃ। মনুষ্যের বাভ্মূলে, এবং ধেনুর স্তনেতে থে মসুরী হয়, তজ্জল (সমীকা) শস্ত্রদারা ক্ষত করিয়া এহণ করিবে। বাল্মূলে শস্ত্রদারা রক্ত্রণ নির্মাত করিয়া সেই রক্তের সহিত ঐ জল মিলিত করিয়া দিলে ক্ষোটক জ্বের সম্ভব হয়।

অধুনা গবর্ণমেন্টের বিশেষ যৃত্যে ভারতবর্ষের স্থানেহ এই প্রথা প্রচলিত হইতেছে। "ক্রস্ সাহেব কহেন যে, পারস্থা দেশীয় লোকদের মধ্যে এই প্রথা প্রচলিত ছিল, এবং হামবোল্ট, এণ্ডিস্ পর্বতনিবাসী কোনহ জাতির মধ্যে ইহার কথা প্রবণ করিয়াছিলেন।"

ইংলগুদেশের প্রদেষ্টার শায়ার প্রভৃতি কতিপয় প্রদেশে এরপ জন-শ্রুতি ছিল যে, হ্ল্ম দোহন কালে যদি বসস্ত গুটীর লসীকা দোহকের অঙ্গুলিতে সংলগ্ন হইয়াসেই স্থানে গো-বসন্ত বাহির হয়, তাহা হইলে স্বাভাবিক বসন্ত-বীজ (Natural Small Pox) কোন প্রকারে দেহে প্রবেশ করাই-লেও ঐ দৌহক বসন্তরোগে আক্রান্ত হয় না। অনেকে বলেন যে, খুঃ ১৭৯৮ অবে ডাং ই, জেনার সাহেব এই জন-শ্রুতি অবলম্বন করত বহুবিধ পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হইয়া সর্ব্ব প্রথমে অর্থাৎ খৃঃ ১৭৯৬ অকের ১৪ই মে গো-মন্ত্র্যাধান সংস্কার করেন। কিন্তু ইহা যে প্রাথমিক সংস্কার, তাহা কত দূর সত্য বলা যায় না। এট্মিনিষ্টার নগরে এক সমাধি মন্দিরে বৃহৎ প্রস্তারে খোদিত ছিল যে, "বেনুজামিন জেটি, এই নগরে জন্ম গ্রহণ করিয়া ৭৯ বর্ষ বয়ংক্রম কালে, খৃঃ ১৮১৬ অব্দের ১৬ই এপ্রিল কলেবর পরিত্যাগ করেন। তিনি অতি সংস্থভাবান্থিত ও ন্যায়বানু ব্যক্তি ছিলেন, বিশেষতঃ তাঁহার মাননিক ভাব অতি তেঁজস্বী থাকাতে খৃঃ ১৭৭৪ অন্দে গো-বসন্ত-বীজ গ্রাহণ করিয়া নিজ বনিতা ও হুই সন্ত নের দে গাঁয় রীতির বিরুদ্ধে ও সর্ব্ব-প্রথমে গো-মসূর্যাধান সংস্কার করেন। প্রার্থনা এই, তাঁহার নাম চিরসারণীয় হউক।"

কথিত আছে যে, দেশীয় রীতির বিরুদ্ধে গো-বসন্ত বীজে টিকা দেওয়াতে তাঁহাকে বহুবিধ যন্ত্রণাভোগ করিতে হইয়া-ছিল। তবে আহ্লাদের বিষয় এই যে, খৃঃ ১৮০৫ অব্দের আগফ মাসে ওরিজিনেল পক্ ইন্ফিটিউসনে (Original Pock Institution) আহত হইয়া গো-মস্থ্যাধান সম্বন্ধে বহুবিধ প্রশ্নের সহুত্তর প্রদান করত সমাজস্থ সকলকে সন্তুষ্ট করিয়াছিলেন। তাঁহার চিত্রপট ঐ স্থানে রক্ষিত হইয়াছে।

এতদ্বারা সুস্পান্ট প্রমাণ হইতেছে যে, গো-বসন্ত-বীজে টিকা দিলে মন্থুব্যেরা স্বাভাবিক বসন্ত হইতে যে রক্ষা পান, তাহা ডাং জেনার সাহেবের আবিদ্ধৃত নহে। 'বলিতে কি,' গৃঃ ১৭৯৮ অদে তিনি যে পুস্তক প্রকটন করেন, তাহাতেও এ বিষয়টি সংশয়রহিত করিতে পারেন নাই। তৎপরে, ডাং ই পিয়ার্সন্ ও ডাং যুড়ভিল্ প্রভৃতি কতিপয় সুচিকিৎসক অনেক যত্নে সকল সন্দেহ দ্রীক্ষত করেন। কিন্তু ইহাও বলা যায় না যে, তিনি বেন্জামিন্ জেন্টির প্রদর্শিত পথ অবলম্বন করিয়াছিলেন, যেহেতু শেযোক্ত ব্যক্তি সামান্য কৃষক ছিলেন, তাহার কথা জনসমাজে আদৃত হওয়ার সম্ভব ছিল না। আমরা সর্বান্তঃকরণে ডাং জেনার সাহেব্রকে ধন্যবাদ দিতেছি যে, কেবল তাহারই যুত্নে ও পরিশ্রমে এই হিত্রদারী প্রথা প্রচলিত হইয়া আসিতেছে।

গোমসূর্য্যাধান সংস্কার করিবার ধারা।

Method of Vaccination.

এই বিষয়ে ক্নতকার্য্য হইতে হইলে শিশুর স্বাস্থ্য, লসী-কার অবস্থা, এবং ঐ বীজ সুন্দররূপ রোপণের প্রতি বিশেষ মনোযোগ করিতে হইবে।

> 1 শিশুর স্বাস্ত্য। রোগশূন্য শিশু এই সংক্ষা-রের উপযুক্ত পাত্র, কিন্তু বসন্ত রোগের প্রাত্নভাব হইলে কোন প্রকার ব্যাধি সত্ত্বেও টিকা দেওয়া যাইতে পারে।

উদরাময়, পুরাতন বা প্রবল রোগ, চর্ম্ম-রোগ, বিশেষতঃ বিসর্পিকা (Herpes), প্রারেছিকা (Eczema) এবং মধ্য-দোহী (Intertrigo) বর্ত্তমান থাকিলে গো-বসন্ত-বীজের রক্ষণী শক্তি বিনষ্ট হইয়া যায়। শিশুর স্বাস্থ্য যথেষ্ট থাকিলে ১ মাস বা ৬ সপ্তাহ বয়ঃক্রমের পর টিকা দেওয়া কর্ত্তব্য। খৃঃ ১৮৫৬ হইতে ১৮৬১ পর্যান্ত ইংলগু দেশে এই রোগে ২০,৫৯০ সংখ্যক লোকের মৃত্যু হয়, তন্মধ্যে অনধিক এক বর্গ বয়ঃক্রম সময়ে ৫,০১০ শিশুর মৃত্যু হয়। ঐ সকল শিশুর মধ্যে কাহারও গোমসুর্য্যাধান হয় নাই। অতএব এ বিষয়ে বিলম্ব করা উচিত নহে। কিন্তু শিশুর জন্মগ্রহণ পূর্বে মাতাপিতা উপদংশ রোগে আক্রান্ত হুইলে শিশুও উক্ত রোগগ্রস্ত হুইবার সম্ভাবনা, সুতরাং তিন মাস গত না হইলে এই সংস্কার করা উচিত নহে। দন্তোম্ভেদ কালে বহুবিধ রোগে আক্রান্ত হইবার সম্ভাবনা, আবার ্র সময়ে টিকা দিলে কফের পরিসীমাথাকে না। এই ছেতু চারি মাসমধ্যেই টিকা দেওয়া বিধি।

২। লসাকার অবস্থা (State of Lymph)। উৎকৃষ্ণ গো-বসন্ত গুটীর অত্যম্প লসীকা পাইলেই তাহা গ্রহগীয়। গুটীর মধ্যে পূয় সঞ্চিত ও তচ্চতুম্পার্শ্বে আর্বন্দিক (Red arcola) প্রকাশিত হইবার পূর্ব্বে অর্থাৎ ৬ কি
৭ দিনমধ্যে লসীকা গ্রহণ করিতে হইবে, যেহেতু তৎপরে
গ্রহণ করিলে তদ্ধপ ফলদারক হইবে না, বরং সময়ে২
অনেক অনিষ্ট হইবার আশঙ্কা থাকিবে। শৈশব শরীর
হইতে যত উৎকৃষ্ণ লসীকা প্রাপ্ত হওয়া যায়, তাহা মুবা

ব্যক্তি হইতে যায় না, এবং যে শিশুর তাক ক্ষর্বর্গ, পুরু ও পরিষ্কৃত তাহাই শ্রেষ্ঠ লসীকা উৎপাদন করে। লসীকা গ্রাহণ কালে যদি রক্ত নিঃসৃত হয়, সেই রক্ত জাময়া গেলে (Coagulated) তাহা পরিত্যক্ত করিতে হইবে। কারণ, কেবল লসীকার দ্বারা টিকা দিতে হইবে, রক্তাদি মিশ্রিত থাকিলে অনেক ব্যাঘাত জ্বিয়বার সম্ভাবনা।

৩। বীজ-রোপণের ধারা। ইহা বিবিধ প্রকার।
(১) স্টী বা ছুরিকাঞ দারা চর্মা বিদ্ধিয়া তহুপরি বীজ
রোপণ। এতদেশীয় টিকাদারেরা এই প্রথায় টিকা দিয়া
থাকে। (২) উপদর্ম (Epidermis) বিদারণ। এতদ্ধারা
কেবল আরক্তিম রেখা বাহির, হয়। (৩) থলিবং ক্ষুদ্দ
গহ্বর করিয়া তমধ্যে বীজ রোপণ। ছুরিকা বক্রভাবে ধরিয়া
চর্মা বিদ্ধিলে থলিবং গহ্বর (Valvular opening) হইবে।

মানব দেহে গো-বসন্ত।

গো-বসন্ত-বীজে নিয়মিতরপে টিকা দিলে দ্বিতীয় দিবসে কত স্থান কিঞ্চিৎ উন্নত হইয়া তাহা তৃতীয় ও চতুর্থ দিবসে আরক্তিম কণ্ডুতে (Red pimple) পরিণত হয়। পঞ্চম দিবসে একটি গোলাকার স্পন্ট কোষ দৃষ্টিগোচর হয় এবং ঐ কোষের মধ্য অবনত ও পার্শ্ব উন্নত হইয়া অন্টম দিবসে নির্মাল লসীকার পরিপূর্ণ হয়। এই দিবসের অন্তে ঐ বসন্ত গুটীর চতুস্পার্শ্ব প্রাদাহিক (Inflammatory) আর-ক্তিম চক্তে পরিবেন্টিত হয়। নবম ও দশম দিবসে তাহা

গাঢ়তর ও এক হইতে তিন ইঞ্চ পর্যান্ত বিস্তৃত এবং তন্নিকট-বর্ত্তী স্থান কঠিন ও কিঞ্চিৎ ক্ষীত হইয়া বেদনাযুক্ত হয়। একাদশ দিবদ হইতে ঐ চক্র বিলুপ্ত হইতে আরম্ভ হয়। দশন দিবদ পরে বসন্ত গুটী শুক্ষ হইতে আরম্ভ হইয়া এক বিংশতি দিবদে স্থান্ট, কচ্ছুতে পরিণত হয়। ঐ কচ্ছু উঠিয়া পড়িলে যে চিহ্ন থাকে, তাহাতে ৬ কিয়া ৮ টি ক্ষুদ্রে গহ্বর দৃষ্টিগোচর হয়।

গোমস্ব্যাধানের রক্ষণী শক্তি।

সচরাচর দেখা যায় যে, একবার গোমসুর্যাধান ছইলে স্বাভাবিক বসন্ত রোগে কেহ আক্রান্ত হয় না। যদি কথনহ দেখা যায় যে, গো বা নৃ-বসন্ত-বীজে টিকা দিলেও মানব-গণ মসুরিকা রোগে আক্রান্ত হয়, কিন্তু ঐ বসন্ত ক্ষীণবীর্য্য হইয়া জীবন বিনষ্ট প্রায় করে না। এমত দেখা গিয়াছে যে, যাহাদের পূর্বের স্বাভাবিক বসন্ত-বীজে টিকা দেওয়া হইয়াছে, তাহাদের মধ্যে শত করা ৬'১৭ এবং গোমসুর্যাহিত ব্যক্তির মধ্যে শত করা ৭'০৬ সংখ্যক লোক, কেবল বসন্ত-রোগের মরক (Epidemic) হইলে ঐ রোগে আক্রান্ত হয়। যাহারা রোগগ্রন্ত হয় তাহাদের মধ্যে অত্যাপ লোকের মৃত্যু হয়। গোমসুর্যাধানের উৎক্রক্ষতা বা অপক্রক্ষতাহেতু মৃত্যুর সংখ্যা অলপ বা অধিক হইয়া থাকে, তাহা নিমৃস্থ কৌষ্ঠিক ও অঙ্কজাল দৃষ্টে প্রতীতি হইবে।

From	Reynolds'	System.
	<u>.</u>	•

গ্রীফান্দ।	• ইংল ে গুর	বসন্ত রোগে		প্রত্যেক ১০০০০ মধ্যে	
	সেনানীর সংখ্যা।	আক্রান্ত।	্মৃত্যু । 	রোগী।	মৃত্যু ।
>>a>	95,95¢	>9α	9	২ ৪.७	০.৯৭
>>>0	F4,880	. 580 .	۵	: 95	2.οα
35-63 ···	४४,३५५	α٥.	8	৫ .୭	o.8¢
'৮७২	१४,५१७	৬8	8	• ٢.2	٥, ٩.٧

নৃ-বসন্ত-বিজে টিকা দিলেই যে স্বাভাবিক বসন্ত হইতে সকলে অব্যাহতি পাইবেন তাহার কোন প্রমাণ নাই.। যখন মস্থারকা রোগের মরক হয়, তখন গো বা নৃ-মস্থ্যাহিত ব্যক্তিদের মধ্যে অনেকেই প্রাণত্যাগ করেন। উপরোক্ত গ্রন্থ হইতে নিম্ন লিখিত অঙ্ক জাল উদ্ধৃত করা গেল।

বসন্ত রোগীদের মধ্যে মৃত্যুর সংখ্যা।

21	যাহাদের গো-বসন্ত বীজে টিকা		
	या शिर्मित रागी-वमस्य वीराज प्रिका इ.स. नाइ		শত কর্মা
: 1	যাহাদের উক্ত ট্রিকা হইয়া তাহার		
	যাহাদের উক্ত ট্রিকা হইয়া তাহার চিত্র বিলুপ্ত হইয়াছে	:0.64	29
01	গোমস্থ্যাধানে		
(衣)	এক চিহ্ন বিশিষ্ট	9.90	,,
(考)	ত্বই চিহ্ন বিশিষ্ট	8,40	,,
(গ্ৰ)	তিন চিহ্ন বিশিক্ট	\$2.5	,,
(খু)	চারি ব। ততোধিক চিত্ন বি.শিক্ট	o .ç a	,,

বিনষ্ট হয় না।

- (%) উৎকৃষ্ণ চিহ্ন বিশিষ্ট ··· · ২°৫২ শত করা।
- (চ) অপরুষ্ণ চিহ্ন বিশিষ্ট ৮ ৮২ ,,
- ৪। যাহাদের পূর্ব্বে স্বাভাবিক বসন্ত) হইয়াছিল ১১'০০ ,,

অনেকে বিবেচনা করেন যে, পুনঃ২ টিকা দিলে বিপদ ঘটেনা, বিশেষতঃ যাহাদের টিকার চিহ্ন বিলুপ্ত বা অপরুষ্ণ হইয়াছে, অথবা শৈশবকালে টিকা দেওয়াতে উহার রক্ষণী শক্তি ব্রাস হইয়াছে, তাহাদের পুনর্বার টিকা দেওয়া উচিত।

অবশেষে গোমসুর্য্যাধান সম্বন্ধে বক্তব্য এই, (১) গোবসন্ত-বীজে টিকা দিলে প্রায় স্বাভাবিক বসন্ত হয় না।
(২) কেবল গো-বসন্ত-বীজের এই রক্ষণী শক্তি আছে।
(৩) মনন করিলেই ঐ বীজে টিকা দেওয়া যাইতে পারে।
(৪) গো-বসন্ত-বীজে টিকা দিলে যে গুটা নির্গত হয় তাহার
লসীকা বা বীজ পুনঃ২ দেহান্তর করিলেও এই রক্ষণী শক্তি

৩। পানবসন্ত।

Chicken Pox or Vericella.

নির্নাচন। এক প্রকার জ্বরীয় সংক্রামক পীড়া যাহাতে কুদ্র ক্ষোটক সঞ্চার হইয়া এক সপ্তাহ মধ্যে রোগী আরোগ্য লাভ করে এবং তদ্ধারা পুনরাক্রান্ত হয় না।

ইতিবৃত্ত। পূর্ব্বে চিকিৎসকগণ পানবসন্ত হইতে মস্থ-রিকা রোগকে প্রভেদ করিতে পারেন নাই, এই হেতু উভয়কে সন্মিলিত করিয়াছিলেন। খৃঃ ১৭৩০ অন্দ হইতে কোন্থ পুস্তকে ইহাদের বিভিন্নতা দেখিতে পাওয়া থায়, এবং খৃঃ ১৭৬৭ অন্দে ডাং হিবার্ডিন্ সাহেব, ইহারা যে ভিন্ন রোগ, তাহা সপ্রমাণ করিয়াছেন। সংপ্রতি ডাং ফুলার ও অন্যান্য সুচিকিৎসকগণ উক্ত মহাত্মার মতে সম্পূর্ণ আহা প্রদর্শন করিয়াছেন। আক্ষেপের বিষয় এই যে, উপরোক্ত চিকিৎসকের মত বলবৎ হইলেও ডাং হিত্রা এ উভয় রোগের একতা বিশ্বাস করেন, অতএব তাহাদের বিভিন্নতা প্রদর্শন জন্য কয়েকটি প্রমাণ নিম্নে প্রকটিত হইতেছে।

- ১। পানসবন্ত ও মস্বিকা পরিবর্তনীয় নছে, অর্থাৎ পানবসন্তের বীজ কোন স্থত্তে দেহান্তরে প্রবিষ্ট হইলে সেই দেহে মস্বিকা উদ্ভব হয় না।
- ২। ইহারা পরস্পার প্রতিষেধক (Prophylactic) নছে,
 অর্থাৎ মস্থারিকা রোগে আক্রান্ত হইলে পানবসন্ত হইতে
 পারে এবং যাহাদের পানবসন্ত হইয়াছে তাহাদের মস্থারকা
 হইবার সম্ভাবনা থাকে।
- ৩। অদ্যাবধি পানবদন্তের বীজে টিকা দিয়া উক্ত রোগ উৎপন্ন করা যায় নাই।
- ৪। ইহা বলিলেও অত্যক্তি করা হয় না যে, পানবসন্ত কেবল বাল্যকালেই হইয়া থাকে। নিমন্ত কৌঠিক দৃষ্টে তাহা সপ্রমাণ হইবে।

From Reynolds' System of Medicine.

ইহাতে আরও প্রতীতি হইবে যে, বালক অপেক্ষা অধিক বালিকা এতদ্বারা আক্রান্ত হয় এবং ছয় বৎসর গত হইলে ইহার সংখ্যা হ্রাস হইতে থাকে। ক্রচিৎ বয়ঃ প্রাপ্ত স্ত্রীলোককে পানবসন্ত রোগে আক্রান্ত হইতে দেখা গিয়াছে।

কারণ। এই পীড়া সংক্রামক, দেহান্তর হইতে বীজ নীত না হইলে ইহার উদ্ভব হইতে পারে না।

লেক্ষণ। শিশুশরীরে এই বিষ প্রবিষ্ট হইলে পর ৪ হইতে ৭ দিন পর্যান্ত কোন বিশেষ লক্ষণ দৃষ্টিগোচর হয় না, তৎপরে ২৪ ঘণ্টার মধ্যে ক্ষুদ্র স্থক্ষাগ্রবিশিষ্ট ক্ষোটক প্রকাশিত হইয়া নিম্ন ভাগে প্রাদাহিক আরক্তচিত্নে পরি-বোষ্টত হর্ম। এই সকল ক্ষোটক অধিক পরিমাণে প্রকা-শিত হইলে দ্রব-দাহের (Scalding) ন্যায় বোধ হয়। প্রায় সর্বাগ্রে ক্ষন্ধে ও বক্ষঃস্থলে তৎপরে মন্তক ও মুখমগুলে আবির্ভূত হয়। কখন২ মুখমগুল ও অধঃশাখায় প্রকাশিত হয় না। ক্ষোটগুলি সন্মিলিত হইতে দেখা যায় না। এক দল কণ্ডু পরিপক্ত কচ্ছুতে পরিণত ছইলে দ্বিতীয় দল নির্গত হয় এবং এইরূপে পীড়ার স্থায়িত্ব দীর্ঘ হয়। কচ্ছুগুলি পড়িয়া গেলে কোন চিহ্ন থাকে না।

জ্বর প্রায় অধিক হয় না, কখন২ কেবল রাত্তিতে হইয়া থাকে। এই পীড়ায় পীনস কখন২ অত্যন্ত প্রবল হইয়া উঠে, কিন্তু আদিরোগ নিবারণ ইইলে তাইার কোন চিহু থাকে না।

চিকিৎসা। এই রোগের বিশেষ চিকিৎসার প্রয়োজন নাই। ক্ষোটক গুলি যাহাতে ছিন্ন না হয় শিশু দিগকে এরপ শিক্ষা দেওয়া উচিত। কোষ্ঠবদ্ধ থাকিলে রেচক ঔষধ এবং পীড়া আরোগ্য হইলে কুইনাইন অপ্পা মাব্রায় সেবনীয়।

৪। আরক্ত জুর।

Scarlet Fever.

নির্বাচন। এক প্রকার দংক্রামক ও স্পর্শাক্রামক জ্বরীয় পীড়া, যাহার প্রধান লক্ষণ এই যে, ত্বকে ও শ্লৈক্সিক বিল্লীতে এবং অলিজিইবায় লোহিতরর্ণের পুস্পাক্কৃতি চিহ্নু, প্রকাশিত হয়, আর এই চিহ্ন জ্বরের দ্বিতীয় দিবসে বাহির হুইয়া পঞ্চম দিবসে বিলুপ্ত হয়।

আরক্ত জ্বরের রূপ (Forms) এবং লক্ষণ যত পরিবর্ত্তনীয় তদ্ধপ অন্য ক্ষোটক জ্বরে দেখা যায় না, এবং এই পীড়ার উৎপত্তি হইলে যে সকল বিপদ্ হওয়ার সম্ভব তাহাও অগ্রে

জানা যায় না। মসুরিকা, অসংযুত বা সংযুত, সামান্য বা সাংঘাতিক হউক, তাহা একই প্রকারে হইয়া থাকে, তাহার প্রধানহ লক্ষণের পরিবর্ত্তন প্রায় হয় না, এবং ক্ষোটকের বাহ্য লক্ষণ দ্বারা অপর স্ফোটক সহজে প্রভেদ করা যায়। কিন্তু ত্বকে কোন প্রকার চিহু প্রকাশিত না হইয়াও আরক্ত জ্বর হইতে পারে এবং তজ্জন্য যে, রোগ গুরুতর হইবে না, এমত বলা যায় না। হাম রোগের বাহ্য লক্ষণ সকল প্রায় একই প্রকার, ইহার যে সকল উপসর্গ হইবে তাহা অগ্রে জান। যায়, যেহেতু তাহার। বিশেষ অবস্থায় বা নির্ধার্য্য দিবসে সংঘটন হইয়া থাকে। আরক্ত জ্বরে যে কি প্রকার উপদর্গ ইইবে এবং কখন হ'ইবে তাহা জানা যায় না। এই জন্য বিশেষ মলোযোগ পূর্ব্বক এই ব্যাধি শিক্ষা করা উচিত। অনেকে বলেন, ভারতবর্ষে আরক্ত স্থর হয় না এবং বিগত খঃ ১৮৭১ সালের জুন মাসে ইণ্ডিয়ানু মেডিকেল গেজেট নামক সাময়িক পত্রিকায় এই সিদ্ধান্তে আস্থা প্রদত্ত হইয়াছে, কিন্তু তদ্বিরুদ্ধে ডাং ব্রাড্সা, এবং ডাং গিবসনু কতিপয় প্রকৃত আরক্ত স্বরাক্রান্ত রোগীদের রতান্ত প্রদর্শন করিয়া-ছেন। আরক্ত জ্বর হউক বা না হউক, ইহা যে, কখন ্ঞুদেশে হইবে না তাহা বলা যায় না।

এই পীড়া বাল্যকালেই অধিক হইয়া থাকে, যেহেতু ডাং রিচার্ডসন্ সাহেব কহেন—

৫ বৎসরের সূত্রন ৫ হইতে ১০ | ১০ — ২০ | ২০ — ৪০ | ৪০ ও তদূর্দ্ধি ৬৭ ৬০ | ২৪ ৪০ | ৫ ৫২ | ১ ৭৩ | ০ ৬৬ সংখ্যক লোক আক্রান্ত হয়

কারণ তত্ত্ব (Itiology)। পূর্বের যাহার একবার এই পীড়া হ্ইয়াছে তাহার প্রায় আর হয় না, কিন্তু কথন২ ইহার বিপরীত ভাব দেখিতে পাওয়া যায়। ইহা সংক্রাদ্ মক ও স্পাশাক্রামক। ডাং ওয়াট্সন্ বলেন, ফ্রানেলাদি পশম বস্ত্রে ইহার বীজ স্থাপিত হইলে তাহা এক বংসর পর্যান্ত বিনফ হয় না এবং এইরূপে হিল্ডেন্ত্রাণ্ড সাহেব ১৮ মাস পরে রোগাক্রান্ত হইয়াছিলেন। একটি রোগীকে তপনতাপে নিক্ষিপ্ত করিলে তাহার গাত্র হইতে গুলিবৎ পদার্থ নির্গত হয়, এবং সেই পদার্থ বায়ুর সহিত মিলিত হইয়া দেশ ব্যাপক হয়।

লক্ষণ। শরীরে বিষ প্রবিষ্ট হইলে যে কত দিন বিলুপ্তাবস্থায় থাকে তাহা বলা যায় না। অনেকে অনুমান করেন এক সপ্তাহ মধ্যে এই পীড়া প্রকাশিত হয়। ইহার বিলুপ্তাবস্থায় কোন লক্ষণ দেখিতে পাওয়া যায় না। কখন২ ইহা অসম্পূর্ণরাপে প্রকাশমান হইলেও বিবিধ রূপ ধারণ করে। ইহা চতুর্বিধ; প্রত্যেকের লক্ষণ ক্রমান্ত্রেয় বর্ণিত হইতেছে।

(ক) সরলারক্ত জুর।

Simple Scarlet Fever.

ইহা সহসা আরম্ভ হওয়াতে ঘণ্টা বা মিনিট পর্য্যস্ত নিধার্য্য করিতে পারা যায়। শিশুদিগের প্রায় বমন, শিরঃ-পীড়া, মস্তক ভারি বোধ, উদরাময় ইত্যাদি লক্ষণ সর্বাত্রে প্রকাশিত হয়, তৎপরে শারীরিক উক্ষতা ও অন্যান্য জ্বরীয় লক্ষণসকল প্রকাশ পাইয়া আরক্ত স্বরামুষঙ্গিক লোহিত-বর্ণের পুষ্পাকৃতি, চিহুসকল জ্বরের দ্বিতীয় দিবসে দেখা যায়। এই সকল চিহু প্রথমে গলদেশে, বক্ষঃস্থলে ও মুখমগুলে তৎপরে হস্তপদাদিতে এবং অন্যান্য স্থানে বহির্গত হয় ৷ কখন২ লোহিতবর্ণের কয়েকটি কণ্ট মিলিত হইয়া ঐ আরক্ত চিহু উৎপন্ন হয়। আর এই চিহু হয়ত সমস্ত শরীরে ব্যাপ্ত হয়, নচেৎ স্থানে২ এক২ খণ্ডে প্রকাশ পায়। ঐ চিত্রের উপরে চাপিলে তাহা অন্তর্হিত হইয়া পুনর্ব্বার প্রকাশ পায়। এই সকল চিত্রের বিশেষ আকার নাই অর্থাৎ লম্বা, কি গোল কিয়া অণ্ডের ন্যায় আকার বিশিষ্ট এমত বলা যায় না. আবার তাহাদের পার্শ্ব ত্রুকের সহিত ক্রমশঃ এরপ সংমি-লিত হয় যে, উহাদের দীমা নিরূপণ করা আত কঠিন হইরা উঠে। তিন দিন পর্যান্ত এই চিহু গাঢ়তর-থাকিয়া তৎপরে ক্রমশঃ বিলুপ্ত হয় এবং দাত বা আট দিন গত হইলে তাহারা এক কালে অপ্রকাশ্য হয়। মসুরিকা প্রভৃতি স্ফোটক স্বরে স্ফোটকগুলি বিনির্গত হইলে অন্যান্য লক্ষ-ণের হ্রাদ হয়, কিন্তু আরক্ত জ্বরে বরং তাছাদের রুদ্ধি হয়, এবং আরক্ত চিহুসকল যে পর্যন্ত অন্তর্হিত না হয় সে পর্যান্ত উহ্লারা প্রবল থাকে। আবার কখন২ আরক্ত চিহু সকল বিনির্গত হইলে জ্বরীয় লক্ষণাদি এককালে বিলুপ্ত হয় তাহাতে শিশু পূর্ববৎ প্রফুলটিত হয়। ইহা আশ্চর্য্য বলিতে হইবে যে, সাংঘাতিক পীড়া কথন২ এত সরলভাবে প্রকাশ হয় যে, শিশুর শরীরে আরক্ত চিহু ব্যতীত আর কিছুই দৃষ্টিগোচর হয় না। সচরাচর পীড়া এত সরলভাবে প্রকাশ পায় না; কণ্ঠদেশে বেদনা, অলিজিহ্বা ক্ষ্ণীত, বেদনা ও লোহিত চিহুযুক্ত এবং তজ্জন্য গলাধ্যুক্তরণে কন্ট বোধ, জিহ্বার পার্শ্ব লোহিতবর্ণ, মধ্যস্থল শ্বেতবর্ণের লেপযুক্ত, এবং পদাকন্টকের ন্যায় রসনাস্থিত বুদুদ্ সকল (Papilloe of the tongue) ঐ শ্বেতলেপ (White Fur) ভেদ করিয়া উঠে। পীড়া আরোগ্য হইলে শ্বেতলেপ অদৃশ্য হয়, কিন্তু জহ্বা কিয়ৎকাল পর্যন্ত রক্তিমাবর্ণ থাকে। আদ্বক্ত চিহু সকল বিল্প্র হইতে আরম্ভ হইলে উপত্তক হইতে ক্ষুদ্দেশক্তাকার খুক্তি উঠিয়া যায়। কখন২ শ্লেকাপ্রিত হইলে যৈ উপত্রক উঠিয়া যায়। কখন২ শ্লেকাপ্রিত হইলে যৈ উপত্রক জন্মে, তাহা পুনর্বার বিনষ্ট হয় এবং এইরূপে তিন বা চারি সপ্তাহ বা তদ্ধিক কাল পীড়া স্থায়ী হয়। কচিৎ এই শ্লেকাপ্রান এক বারেই হয় না।

(খ) বিষমারক্ত জ্বর ।

Anginose Scarlet Fever.

লোহিত চিহুগুলি বহুল হইলেই যে বিপদৃদ্ধি হয়, এমত নহে; কণ্ঠদেশ যে পরিমাণে আক্রান্ত হয়, শীড়া সেই পরিমাণে প্রবল হইতে দেখা যায়। বিষমারক্ত জ্বরে, কণ্ঠা-শীড়া গুরুতর হইয়া, তৎসহিত সরলার্ক্ত জ্বরে যে সকল লক্ষণ বর্ণিত হইয়াছে, তাহাও প্রবল ও অধিক কাল স্থায়ী হয়। দ্বিতীয় বা তৃতীয় দিবসের শেষে আরক্ত চিহু সকল

বিনির্গত হয়, কিন্তু সরলারক্ত জুরাপেক্ষা তাহাদের সংখ্যা ন্যুন। কখন২ কণ্ঠা পীড়া ও শ্বর ব্যতীত অন্য কোন লক্ষণ থাকে না। প্রায় প্রথম হইতেই কণ্ঠদেশে বেদনা এবং তজ্জন্য গলাধঃকরণে কফ বোধ হয়, বলিতে কি, পানীয় দ্রুব্য গলাধঃ ক্লত না হওয়াতে নাদিকা দ্বার দিয়া পুনর্নির্গত হয়। তালু ও অলিজিহ্বা রক্তিমাবর্ণ ও স্ফীত, জিহ্বা লোহিত বর্ণ, মধ্যস্থল লেপযুক্ত এবং কণ্ঠনলীর শ্লৈষ্মিক ঝিল্লী গাঢ় শ্লেষ্মায় আচ্ছাদিত। কখন২ প্রবল পীনস হইয়া নাসিকা দ্বার হইতে হরিদ্রাবর্ণ, রক্ষনির্য়্যাসবৎ শ্লোঝা নির্গত হইতে থাকে, তাহাতে খাস প্রশাসের বাঘাত জন্ম। লালাগ্রন্থির প্রদাহ হও-য়াতে, 'তাহা অত্যন্ত স্ফীত ও উপলবৎ কঠিন হয়। এই প্রদাহ কাহার এক পার্শে, কাহার বা উভয় পার্শে, কাহার বা ক্রমান্বয়ে হুই পার্শ্বে হয়, এবং পীড়া প্রবল হইলে গ্রন্থির উপরিভাগে ও তৎসমুখন্থিত চর্ম্মে প্রদাহ হয়, ভাহাতে অধোহন্বস্থি আর সঞ্চালন করা যায় না এবং হুর্বল শরীর আহারাভাবে রক্ষা করা কঠিন হয়। এতদ্যতীত শারীরিক উষ্ণতা, নাড়ীর ক্রতগামিত্ব এবং স্বস্প চাপনে তাহার গতি-রোধ ও সর্বাঙ্গীণ অসুস্থতা প্রকাশ পায়।

পঞ্চম বা ষষ্ঠ দিবস হইতে আরক্ত চিহ্নগুলি বিলুপ্ত হইতে থাকে, এবং তৎসঙ্গে জ্বরীয় ও প্রাদাহিক লক্ষণ সকল অন্তহিত হয়। সপ্তাহ বা দশ দিবস পরে কণ্ঠাপীড়া আরেশগ্য

(গ) সাংঘাতিক আরক্ত জ্বর।

Malignant Scarlet Fever.

ইহাতে ও দ্বিতীয় প্রকার আরক্ত স্বরে প্রথমে প্রভেদ করা যায় না, পরে ইহা ত্তরায় মোহক জ্বরের (Typhus Fever) ন্যায় প্রকাশ পায়। অনুস্থতা, প্রলাপ কথন, জিহ্বা লেপ-যুক্ত, স্থানে২ ক্ষত, ওষ্ঠ, দন্ত ও দন্তমাড়ি মলে আচ্ছন্ন, প্রশাসবায়ু তুর্গন্ধ, ইত্যাদি লক্ষণ ক্রমশঃ লক্ষিত হইতে থাকে। কণ্ঠদেশ অধিক স্ফীত হয় না, কিন্তু তাহা আরক্ত এবং তালু ও অলিজিহ্বা এক প্রকার প্রাদাহিক লদীকোদ্ভব ত্বকের দারা আচ্ছাদিত হয়। কখন২ ঐ স্থান বিগলিত হইয়া ক্ষত হইতে দেখা গিয়াছে। এই পীড়ায় কণ্ঠদেশের গ্রন্থি সকলে (Cervical glands) প্রবল প্রদাহ হইবার সম্ভাবনা। আরক্ত চিহু গ্রুলি বিলম্বে নির্গত হইয়া, ত্ৎপরে বিলুপ্ত হইতে থাকে। ইহার বর্ণ প্রথমে মলিন, পরে গাঢ়তর রক্ত বর্ণ হয়। উপত্তকে কখন২ রক্তস্রাব হইতে দেখা যায়। বিষমারক্ত জ্বর প্রাণনাশক হইলেও অনেক দ্বি পর্য্যন্ত উহা সরলভাবে থাকে, কিন্তু সাংঘাতিক আরক্ত স্বরে প্রথম হইতেই অসাধ্য লক্ষণসকল প্রকাশ পাইয়া কখন২ ৪৮ ঘণ্টা মধ্যে রোগীর প্রাণ বিনষ্ট করে। এই অবস্থায় শিশুদিগের মস্তিকে রক্ত সঞ্চিত (Congestion) ও তজ্জন্য অঙ্গাক্ষেণ্ ও অচৈতন্য (Coma) হইয়া ত্ররায় মৃত্যু হয়। যে শিশুর অঙ্গে আরক্ত চিহ্ন নির্গত হয় নাই, অথচ যাহার অঙ্গাক্ষেপ, অচৈতন্য প্রভৃতি মান্তিদ্য লক্ষ্ণ প্রকাশ পায়, তাহার রোগ নির্ণয়

অত্যন্ত কঠিন। ডাং হেন্রি কেনিডি বলেন, এক চতুর্থবর্ষীরা বালিকা, দাধারণ লক্ষণের সহিত রোগগ্রন্তা হইয়া ৮ ঘণ্টা পরে গলাধঃকরণে অক্ষম, অচৈতন্য, ও তাহার অদ্ধাঙ্গে আক্ষেপ হইল, এবং অতি সত্তরে বিস্ফিকাক্রান্ত রোগীর অন্তিমা-বস্থার (Collapse) ন্যায় সমস্ত শরীর নীলবর্ণ, নাড়ীর গতি-রোধ ও হস্তপদ শীতল হইয়া পঞ্জত্ব প্রাপ্ত হইল।

প্রায় এই পীড়ায় বিবিধ উপদ্রেব উপস্থিত হইয়া প্রাণ বিনফ করে। যথা—সহসা অন্তিমাবস্থা, অঙ্গাক্ষেপ, অনিবার্য্য উদরাময়, রক্তস্রাব, মোহক জ্বের লক্ষণ, ইত্যাদি।

(য) অপ্রকাশিত আরক্ত-জ্বুর।

Latent Scarlet Fever.

কখন২ লক্ষণ সকল অসম্পূর্ণর্নপে প্রকাশ হওয়াতে, বিশেষতঃ আরক্ত চিহ্ন গুলি বিলুপ্ত থাকাতে রোগ নির্ণয় করা যায় না। কিন্তু লক্ষণ সকল গুরুতর না হইলে যে, পীড়া সহজ হইবে, এমত কখন বিবেচনা করা উচিত নহে। আবার এ অবস্থাতেও ভয়ানক উপসর্গ সকল উপস্থিত হইতে পারে।

আরক্ত শ্বর মাত্রেই, বিশেষতঃ শল্কোপান (Desquamation) সময়ে একদিবসান্তর মূত্র পরীক্ষা করা উচিত, যে হেতু এতংকালে মূত্রে অগুলালবং পদার্থ (Albumen) প্রভূত পরিমাণে দৃষ্টিগোচর হয়।

শিশুগণ এই পীড়ায় আক্রান্ত হইলে তাহাদের স্বাস্থ্য চিরবিন্ট হয় এবং গুটিকোদ্ভব (Tuberculosis) ও গণ্ডমালীয় পীড়া (Scrofulosis), কিম্বা বালাস্থি-বিক্কৃতি (কোন না কোন রূপে) প্রকাশ, পায়। এই সকল রোগ পরে বিশেষিয়া ব্যক্ত করা যাইতেছে।

উপস্থা। ১। স্নায়বিক (Nervous) ও মান্তিক্যোপদর্গ (Cerebral Complication) এই পীড়ার বিশেষ লক্ষণ বলিলেও বলা যায়, যেহেতু, এতদ্ধারা অন্যান্য ক্ষোটক জ্বর হইতে ইহাকে পৃথক করা যাইতে পারে। মস্থরিকা রোগে যদিও স্নায়বিক লক্ষণসকল প্রকাশ পায়, ও তাহারা অতিপ্রবল হয়, কিন্তু ক্ষোটকগুলি নির্গত হইলে, অন্তর্হিত হয়; আরক্ত জ্বরে প্রথম দিবস হইতেই প্রলাপ কথন, অচৈতন্য, অঙ্গাক্ষেপ, শ্বাসকৃচ্ছ, ইত্যাদি হইতে দেখা যায়।

২। রক্তস্রাব (Hæmorrhage)। যাহার প্রথম হই-তেই স্থানে২ রক্তস্রাব হয়, তাহার জীবন রক্ষা হওয়া সন্দেহ। পীড়ার শেষাবস্থায় রক্তমূত্র হইলেও রোগী রক্ষা পায়।

০। কণ্ঠাবেদনা (Sore throat)। পৃর্কেই বলা হইয়াছে যে, তালু, অলিজিহ্বা, এবং গলদেশ রক্তবর্ণ, স্ফীত
এবং এক প্রকার ত্বকে আচ্ছাদিত হইয়া অত্যন্ত বেদনামুভব এবং গলাধঃকরণে অত্যন্ত কটবোধ হয় । ত্বগাচ্ছাদন
পীড়াতেও ত্বকের ন্যায় এক প্রকার পদার্থ এই সকল
হান আচ্ছাদন করে, কিন্তু উহা সম্পূর্ণ শ্বেতবর্ণ ও অলিজিহ্বা প্রভৃতিতে দৃঢ়তররূপে সংলগ্ন হয় না; পীড়ার
প্রাবল্যামুসারে শ্বাসকৃচ্ছ ও গলাধঃকরণে কটবোধ এবং
যাবতীয় স্বর সামুনাসিক হয়। এ প্রকার কণ্ঠাবেদনা প্রায়্ব

বেদনা অন্য প্রকার। একটি শিশু বিষমারক্ত ছবে আক্রান্ত হইয়া ক্রমণঃ আরোগ্য হইতে আরম্ভ হইলে পরিবারেরা আনন্দ সাগরে নিমগ্র হন, এমন সময়ে উভয় হন্তুর অধোদদশ অত্যন্ত ক্ষীত হইয়া পীড়া সহসা রদ্ধি হয়। সমস্ত গলদেশ ও মুখমগুল এই সঙ্গে ক্ষীত হইতে দেখা যায়, নাসিকারদ্ধে হইতে হর্গন্ধ শোণিতাক্ত (Sanious) দ্রুব পদার্থ ক্রমাগত নিঃসৃত হইতে থাকে, অলিজিহ্বা ফুলিয়া উঠে, প্রশাস বায়ু গন্ধযুক্ত হয়, নাড়ী চঞ্চল ও ক্ষুদ্ধে হইয়া থাকে, প্রলাপ পুনরারম্ভ ও যোরতর হয়, এবং তৎসঙ্গে শরীর শীতল হইয়া তিন বা চারি দিবসমধ্যে শিশু প্রাণ ত্যাগ করে।

৪: পীনস। ইহা প্রায় দ্বিতীয় সপ্তাহ পর্যন্ত বর্ত্তমান থাকিয়া অথবা এই সময়ে ইহা আরম্ভ হইয়া অত্যন্ত
কন্টকর হয়। কখন২ নাসিকান্থিত শ্লৈগ্নিফ বিল্লীতে পীড়া
আরম্ভ হইয়া ইয়ুটেকিয়ান্ ঢক্কা (Eustachian Trumpet)
ও মধ্যকর্ণ (Middle ear) আক্রান্ত হয়, তখন কর্ণকুহর ছইতে
সর্বাদা পুর নির্গতি হয়।

৫। উদরামর। কথন২ আরক্ত চিহু বিলুপ্ত হইবার সময়ে ইহা প্রকাশ পায় এবং শোণিতময় মল নির্গত হয়।

৬। বাত (Rheumatism)। প্রায় শিশুদিগের হয়
না। ত্তের প্রদাহ জন্য যে গতিশক্তি রহিত হয় এমত
নহে, বাতরোগে বিভিন্ন প্রান্থ আক্রান্ত হুইলে হন্তপদাদি
চালনা করা যায় না।

 ক্রান্ত হইলে তথায় পুরোৎপত্তি হয়। এই পীড়া প্রায় গলদেশে হইয়া থাকে। যে স্থানের গ্রন্থিসকল এই রোগ-গ্রন্থ হয়, তথাকার চর্ম ও কৌষিক ঝিল্লী নিষ্কৃতি পায় নাঃ গ্রেং বিস্তার প্রবল ত্বক-প্রদাহের (Erysepelas) ন্যায় ঐ সকল স্থান গলিত ও ক্ষত হইয়া যায়।

৮। শোথ (Dropsy)। ইহা যে পান ভোজন দোষে এবং শীতল বায়ু সংস্পর্শে হইরা থাকে, তাহা বলা যার না। যে ব্যক্তি বাটার বাহিরে গিয়া মুক্ত বায়ুতে শরীর ক্ষেপণ না করেন এবং যিনি পান ও আহার জন্য যথেই যত্ন করেন, তাহারও এই পীড়া হইতে পারে। ডাং রিলিয়েট্ ও বার্থেজ বলেন যে, তাহারা যত আরক্ত জ্বরাক্রান্ত রোগী দেখিয়াছিলেন, তাহার পাঁচটির মধ্যে একটির এই পীড়া হইয়াছিল। কখন্য এমত হইতে পারে, যে শিশু অদ্য ক্লা, কল্য সমুদ্র কৌষক ঝিল্লী জলে পরিপূর্ণ হওয়াতে তাহাকে হাই পুষ্ট দেখায়। মুখমগুল ও হস্তপদে এরপ জলসঞ্চয় ক্রিৎ হয়।

৯। রক্ত-মূত্র (Hæmaturia)। জীমরা যত্নের সহিত দেখি না বলিয়াই ইহা সর্বাদা দেখা যায় না, নচেৎ আরক্ত জ্ব মাত্রেই ইহা স্বন্ধে কা অধিক পরিমাণে হইয়া থাকে।

১০। ত্রাইটাখ্য পীড়া (Bright',s.disease) প্রায় অধিক কাল স্থায়ী হয় না, কখন২ পঞ্চদশ দিবদের মধ্যে ইহা নির্ভ হয়। মূত্র পরীকা করিলে প্রাচুর পরিমাণে অগুলাল (Albumen) দৃষ্টিগোচর হইবে। এক মাস বা ছয় সপ্তাহ এই উপসর্গ স্থায়ী হইলে পীড়া গুরুতর হয়, এমন কি, অন্যান্য উপদর্গ ইহার আমুষঙ্গিক হইয়া শিশুর জীবন বিনষ্ট করে। ইহার অন্তিম ফল দর্বাঙ্গে শোথ, এবং তাহা হই-লেই অনিবার্গ্য শিরঃপীড়া, তৎপরে অঙ্গাক্ষেপ, অবশেষে মৃত্যু হইবার সম্ভাবনা।

১১। এতদ্বাতীত হাদেকৌষ (Pericarditis), বক্ষোন্ত-রেকৌষ (Pleuritis) এবং বাত, এই তিনটি পীড়া সাংঘাতিক রূপে প্রকাশ পাইতে দেখা যায়। আর শার্ক ত্বক বিগলন (Sloughing of cornea), বিগলিত মুখৌষ (Gangrenous Stamatitis) এবং গুটিকোন্তব পীড়া সমূহ কখন২ হইতে দেখা যায়।

১২। কখন২ আরক্ত জ্বর আরোগ্য ছইলে নাসিকা, কর্ণ ও অন্যান্য স্থানের শ্লৈফ্সিক ঝিল্লীতে বৎসরাবিধি পুরা-তন প্ররোহিকা (Chronic Eczema) ছইতে দেখা যায়।

রোগনির্বাঃ যাহার পূর্বে আরক্ত জ্বর হয় নাই,
অথচ সহসা বমন বা কণ্ঠাবেদনা হইয়াছে, এই সময়ে তাহার
হাঁচি, পৃষ্ঠদেশে বেদনা ও অনবরত অশ্রুপতন না হইলে
আরক্ত জ্বর হওয়া সম্ভব, আবার নাড়ীর ক্রতগামিত্ব ও
স্বায়বিক লক্ষণ বর্ত্তমান থাকিলে রোগনির্ণয় পক্ষে অনেক
সুবিধা হয়।

' কখন্ হাম, মন্থরিকা, মোহক জ্বরান্তর্গত চিহ্ন, গ্রীয়-কালীয় পাটলিকা (Roscola cestiva) এবং সজ্বর পীতপর্ণিকা (Febrile Urticaria) ইত্যাদি চর্মারোগের সহিত আরক্ত চিহ্ন গুলি ভ্রম জন্মাইতে পারে। এতন্মধ্যে হামরোগের সহিত ইহার যত ভ্রম জন্মিবার সম্ভাবনা তাহা জন্য পীড়ায় নহে।

হাম।

নৈশিক ৰিলীর প্রদাহ জয় উৎকাশি, পীনস, নাম্ম রক্তপ্রাব, চক্ষু লোহিতবর্ণ ও অনবরত অঞ্চ-পতন, ইত্যাদি লক্ষণ প্রথম হই-তেই প্রকাশ হয়।

কণ্ডু দকল প্রথমে মুখমণ্ডলে, তৎপরে প্রায় ৩৬ ঘণ্টামধ্যে দমস্ত শরীরে বাহির হয়।

আনুষঙ্গিক ঘটনা;—শ্বাস নলীর লৈখিক ঝিলীর প্রদাহ, যথা— পীনস, নলেখি ইত্যাদি।

আরক্ত জ্ব

অলিজিহ্বা, তাঁলু, এবং গলদ্বার আক্রান্ত হওরাতে গলাধঃ
করণে কফ, বমন এবং কণ্ঠদেশ
স্কীত হয়।

আরক্ত চিহ্ন সকল প্রথমে গ্রীকাদেশে ও বক্ষঃস্থলের উপরি-ভাগে, তৎপরে ৮ ঘণ্টা মধ্যে সমস্ত শরীরে ব্যাপ্ত হয়।

আনুষঙ্গিক ঘটনাঁ;—গ্রাস্থি-প্রাদাহ, শোখ, মূত্রে অওলাল, ইত্যাদি।

মৃতদেহ-পরীক্ষা। ইহাতে কোন বিশেষ লক্ষণ উপ-লব্ধি হয় না। শ্বাস ও পরিপাক যন্ত্রন্থিত শ্রৈপ্মিক বিল্লী প্রায় আক্রান্ত হয়। প্রীহা, শোষণ-প্রস্থি, অলিজিহ্বা, পাক-হুলী ও অন্তর্শ্বিত সমবেত (Agminate) ও বিবিক্ত (Solitary) প্রস্থিত হইয়া ক্ষীত হয়। যক্ষণ ও ব্লক্ষ্ক-পদার্থে কোন ব্যত্যয় জন্মে কি না, বলা যায় না।

ভাবিফল। ইহার ভাবিফল দ্বিবিধ উপায়ে সঞ্চয় করা যাইতে পারে অর্থাৎ রোগীর পূর্ব্বাবস্থা এবং পীড়ার প্রকৃতি।

কে। রোগীর পূর্বাবস্থা। (১) সামাজিক অই-স্থায় কিছু জানা যায় না, দীন বা ধনী, সুখী বা হুঃখী সকলেই এতদ্বারা সমভাবে আক্রান্ত হইতে পারে। (২) বিশেষ২ পরিবারমধ্যে এই পীড়া সাংঘাতিক হয়। (৩) সমন্ত্রাবস্থায় স্ত্রীলোকের এই পীড়া প্রায় হয় না, কিন্তু স্থিতকাবস্থায় ছইলে প্রস্থৃতি ও পুজের জীবন সংশয়। (৪) গুটিকোন্তব পীড়া সত্ত্বে ইহার তীব্রতা রদ্ধি হয়। (৫) পূর্ধে হর্মল থাকিলে পীড়া সাংঘাতিক হইবে এমত নহে, বরং জনেক সবল ব্যক্তি সাংঘাতিক আরক্ত স্থুরে আক্রান্ত হয়। (৬) লিঙ্গ ও বয়স ভেদে পীড়ার আধিক্য হইতে পারে না।

(খ) পীড়ার প্রকৃতি। ইহার উপদর্গ ও আয়ুयिक्रक ঘটনার দংখ্যা ও তীব্রতাল্পদারে পীড়া গুরুতর হয়।
স্থানীয় অপকার যত অধিক হইবে, ইহার ভাবিফল তত মন্দ
হইবে। বাঘী, পীনদ, বাত, কণ্ঠাবেদনা, ব্রাইটাখ্য পীড়া
ইত্যাদি যত প্রবল হইবে, ইহাও তত সাংঘাতিক হইবে।

প্রতিষেধ। যাহাতে কোনরপে আরক্ত জ্বরীয় বিষ
শরীরে প্রবেশ করিতে মা পারে, দেই উপায় অবলম্বন
করাই শ্রেয়ঃ। অনেকানেক চিকিৎসকের নিকট নানা প্রকার
ঔ্তবধের নাম শুনা যায়, কিন্তু ঐ সকল ঔ্তবধ কত দূর প্রতিষেধক
তাহা বলিতে পারি না। অধুনা কোনই চিকিৎসক ধলেন
যে, বেলাডনার ঐ শক্তি আছে। খৃঃ ১৮৫০ অবেদ ইংলণ্ডেশ্বরীর "য়্যাগেম্যাম্নন্" এবং "গুডিন্" নামক ছই খানি
অর্ণবপোতে ইহা বিশেষরপে পরীক্ষিত হইয়াছিল, কিন্তু
তাহাতে কোন ফল দর্শে নাই।

চিকিৎসা। সরলারক্ত ছরে কোন প্রকার চিকিৎ-সার প্রয়োজন নাই। পীড়া আরোগ্য পরেও ছই বা তিন সপ্তাহ পর্যান্ত রোগীকে বাটার বাহির হইতে দেওয়া অমুচিত। ব্যাধির সময়, রোগীকে উষ্ণবন্ত্রাবরণ, লঘু আহার প্রদান, এবং তাহার অন্ত্র পরিষ্কার রাখা এই তিনটি প্রধান কার্য্য। সম্ভত জ্বের ন্যায় বিষমারক্ত জ্বের চিকিৎসা করিতে হইবে।
বমনোক্ত্রেগ ও জিহ্বা লেপযুক্ত থাকিলে বমনকারক ঔষধ
ব্যবহার, রোগীর গৃহের বায়ুরুদ্ধ থাকিলে, তাহার সহুপারু
অবলয়ন এবং প্রলাপাদি মান্তিদ্য লক্ষণ বলবং হইলে,
মন্তক্ষুগুন ও শীতল জলে বস্ত্র ভিজাইয়া মন্তক আরুত
করিতে হইবে।

ইহাতে অবসর্কর ঔষধে উপকার দর্শিতে পারে, কিন্তু তাহা সাবধানে প্রয়োগ না করিলে অনিষ্ট হইবার সন্তাবনা। য়্যাণ্টিমনি ও গুরুরেচক এই শ্রেণীভূক্ত, এ জন্য তাহাদের প্রতি দৃষ্টি রাখা কর্ত্তব্য । রক্তমোক্ষণ অতি গর্হিত কার্য্য, ইহাতে রোগী ত্রায় হুর্বল হইয়া পড়ে। স্থ্রকালে লবণাক্ত ঔষধ পরমোপকারী। শরীর নিস্তেজ হইলে, মদিরা, য়্যামনিয়া, কর্প্র, ইথার এবং পৃষ্টিকর আহারীয় দ্রব্য প্রচুর পরিমাণে দেওয়া উচিত।

পূর্বে যে সকল উপসর্গ বর্ণিত হইয়াছে তাহার অধি-কাংশ শীতল বায়ুসংস্পর্শে ঘটিয়া থাকে। কণ্ঠাবেদনার জন্য ক্লোরেট্ অব্ পটাস্, কুইনাইনু, খনিজাম এবং বেলা-ডনা একত্রে মিশ্রিত করিয়া, কিয়া হাইড্রোসিয়ানিক: য়্যাসিড্: ডিল: ও মধু সেবন করাইলে উপকার দর্শে।

সাংঘাতিক আরক্ত জ্বরে জীবনী শক্তি রক্ষা করাই প্রধান উদ্দেশ্য। এই শক্তির হ্রাস হইলে ত্রাণ্ডি, পোর্ট, বার্ক ইত্যাদি অতি প্রয়োজনীয়।

স্বরের প্রারম্ভে অমুগ্র বমনকারক ঔষধ পরমোপ-কারী। কণ্ঠছার-বিগলন নিবারণার্ধে আল্কহল্ যুক্ত উত্তে- জক (Alcoholic Stimulant) ঔষধ সেবন, ক্লোরাইড্ অব্ সিল্ভার্ দ্বারা কত স্থান ধৌত, এবং প্রাদাহিক স্থান লিউ-দার কফিকে দগ্ধ, এই তিনটি উপায় অনেকে অবলম্বন করিয়া থাকেন। এতদ্যতীত ক্লোরেট অব্ পটাস্ এবং কার্বনেট্ অব্ য়্যামনিয়া সেবন করান যাইতে পারে। ডাং ট্যানার বলেন, য়্যামনিয়ার সহিত কুইনাইন্ মিশ্রিত করিয়া সেবন করাইলে যত উপকার হয়, তত অন্য ঔষধে হয় না।

অন্যান্য উপদর্শের চিকিৎসা প্রকৃত পীড়ার ন্যায় হইয়া থাকে অর্থাৎ ত্রাইটাখ্য পীড়া উপদর্শ স্বরূপে প্রকাশ পাইলে, তাহার চিকিৎসা, ঐ পীড়া স্বয়ং উদ্ভব হইলে যেরূপ হয়, তাহাই হইবে।

৫। বাতিকারক্ত শ্বর বা ডেঙ্গু।

Rheumatic Scarlet Fever or Dengue.

নির্বাচন। এক প্রকার জ্বরীয় পীড়া ধাঁহা ক্রমান্বরে কিয়ৎকাল সমভাবে থাকিয়া শরীরের স্থানেই লোহিতবর্ণের চিত্নে পরিণত হয় এবং ঐ সকল চিত্র ২৪ ঘণ্টা পরে অস্ত্রহিত হয়। জ্বর কালে রহৎ ও ক্ষুদ্র প্রস্থিতে বাতরোগের ন্যায় অতি তীত্র বেদনা হইয়া তিন দিবস গত হইলে তাহা নিরত্ত হয়, কিন্তু পুনঃই রোগযন্ত্রণা উদ্দীপন ইইয়া পীড়া দীর্ঘকাল স্থায়ী হয়।

ইহা বিবিধ সংজ্ঞায় খ্যাত, যথা— ড্যাণ্ডি ফিভার, বাতিক

স্বর, তিন দিনের স্বর, হাড়ভাঙ্গা স্বর (Break-Bone Fever), ভারতবধীয় ক্ষোটকোদ্ভব বহ্বাক্রামক স্বর, গুডিভের আরক স্বর, ইত্যাদি।

ই তিব্নত্ত ৷ এই পীড়া সর্বাদা দৃষ্টিপথে পড়ে না, এই হে তু অনেকে ইহার বিষয় সম্পূর্ণরূপে পরিজ্ঞাত নহেন। কিন্তু কোন স্থানে এই পীড়া সপ্রকাশ হুইলে ধনী কি দরিদ্রে, শিশু, যুবা কি রুদ্ধ, তুর্রল কি সবল, সকলকেই অভিভূত হইতে হয়, সুতরাং ইহাকে বাল্যরোগ বলিয়া কোনরূপে পরিগণিত করা যায় না। এই পীড়া বঙ্গদেশে বহ্বাক্রামক হইয়া প্রকাশ হইতে দেখা গিয়াছে। খৃঃ ১৮২৪, ১৮৫৩, এবং গত বৎসরের (১৮৭২) প্রারস্তে কলিকাতীর বহু সংখ্যক লোক এতদ্বারা আক্রান্ত হইয়াছেন। খৃঃ ১৮২৪ অবে কাশী, পাটনা, মির্জাপুর, গুজ্রাট, মাদ্রাজ, প্রভৃতিতে এই ত্রেগে অনেক লোক আক্রান্ত হুয়। খৃঃ ১৮৭২ শকে ঢাকা, বৰ্দ্ধমান, মুরসিদাবাদ, জেমুয়া কান্দী, দানাপুর, কাশী, গাজিপুর, এলাহাবাদ, এর্ঘদেশ, বম্বে, মাদ্রাজ, প্রভৃতিতে• বহু সংখ্যক লোকে কট পাইয়াছেন। বন্ধভাষায় চিকিৎসা শাস্ত্র সংক্রান্ত কোন পুস্তকে ইহার রতান্ত বর্ণনা নাই, অত-এব উক্ত রোগের বর্ণনা, এই পুস্তকের উদ্দেশ্য না হইলেও তাহা সংক্ষেপে বিব্বত হইতেছে।

লক্ষণ। এই পীড়া যেমন সহসা আক্রমণ করে, তেমনি আবার ইহার যাবতীয় অবস্থা অতি সন্ত্ররে সমাধা হয়। হই এক দিন বা হই এক প্রহর পূর্বে এমত কোন লক্ষণ দেখা যায় না, ষাহাতে এই স্থ্র হইবার উপক্রম বুঝা

যাইতে পারে। থেলা বা অন্য প্রকার আমোদ, দৈনিক নিয়নিত কার্য্য, এবং কখন২ আহার করিতেই এই পীড়ায় আক্রান্ত হইতে দেখা গিয়াছে। এইরূপ নিয়ত কার্য্য কালে সবল সুস্থকায় শিশু তাহার প্রস্থিমকলের তীব্র বেদনায় চীৎকার শব্দে ক্রন্দন করিয়া উঠে, আর ঐ বেদনা দারা ব্যাধির প্রকৃতি তৎকালে অনুভূত না হইলেও অধিক क्षन मिन्दिक्ष हिट्छ थोकिट्ड इस्र न।। आनम्, निद्धावना, অক্ষি গোলকে ভারবোদ, সতত জ্ঞুণ, স্বম্পে পরিমাণে মস্তক ঘূর্ণন, পৃষ্ঠদেশে শৈত্য বোধ, ক্রটিং কম্প, শিরঃপীড়া, শরীরের স্থানে২ দিশেষতঃ ব্রহ্মান্থিতে ও মাংস পেশীতে তীত্র বেঁদনা ইত্যাদি কোন না কোনটি, অথবা এক কালে অনেক গুলি বা কতিপয় লক্ষ্ণ প্রকাশ পায়। কখন্ পীড়ারন্তে অলুলির এরপ জড়তা হয় যে, তাহা কোন দিগে নোরাইতে পারা যায় ব।। ডাং মাউয়েট্ সাহেব বলেন যে, স্কন্ধ, কুর্পরি, মণিবন্ধ, উরুসন্ধি, জান্থ প্রভৃতি ব্রহৎ এবং ক্ষুদ্র গ্রন্থি সকলে সহসা বেদনা হেতু অনেকে ঘোর নিদ্রা হইতে জাগরিত হইয়াছেন। বয়ঃপ্রাপ্ত ব্যক্তিদিগের যেমন কম্প হয়, শিশুদের কম্প না হইয়া তৎপরিবর্ত্তে আক্ষেপ হয়, কিন্তু তাহাতে বিশেষ আশঙ্ক। করিবার প্রয়োজন নাই। মুখমগুল আরক্তবর্ণ ও ক্ষাত, চক্ষু হইতে অনবরত অশ্রু নিপাত এবং তাহা ভারবোধে নেত্রাবরণ খুলিতে ক্লেশা-মুভব, অক্ষি গোলক কিঞ্চিৎ টিপিলে অত্যন্ত যন্ত্রণা, ইত্যাদি লক্ষণ পরেই জ্বর প্রবল হইয়া উঠে ৷ শরীরে শৈত্য বোধ হয় এবং তৎসক্তে শারীরিক উষ্ণতাও রদ্ধি হইতে থাকে।

জ্বযন্ত্রণা প্রায় অসহ হইয়া উঠে, বোগী পিপাসায় সর্বদা কাতর, বীত্রিতে নিদ্র। হয় না, এবং স্বল্পা নিদ্রা হইলেও তাহ। ক্ষণেই ভঙ্গ হইয়া যায়। বোগী প্রলাপ প্রায় কহে না, কিন্তু শিশু স্বপ্ন দেখিয়া সময়েই ক্রন্দন করিয়া উঠে। কখনই অত্যন্ত ঘর্মা হইয়া শায়ন ও পরিধান বস্ত্র আর্দ্র হওয়াতে তাহা পুনঃই পরিবর্ত্তন করিতে হয়, ঘর্মা কালে যন্ত্রণার অনেক লাঘব হয়।

আহারের পর পীড়া আরম্ভ হইলে বন্ধন হওয়া সম্ভব, কিন্তু আহার না করিলেও বন্ধন হইতে দেখা গিয়াছে। এই রূপ বন্ধন অত্যন্ত ক্রেশজনক না হওয়াতে শারীরিক প্লানি রদ্ধি হয় না। জ্বের বিরাম জতি স্পান্ত, স্তরাং এটিও শবিরাম জ্ব। কিন্তু এই বিরাম দীর্ঘকালস্থায়ী নহে; ২৪ ঘণ্টা মধ্যে তিন, চারি বা ততোধিক বার প্রবল জ্বর ও সম্পূর্ণ বিরাদ হইতে দেখা যায়, বিরামকার্লে অস্থের কোন লেশ থাকে না।

তাপমান যন্ত্রের সাহায্যে এই সকল পরিবর্ত্তন অনায়াসে অনুভব করা যাইতে পারে। ছই বা তিন ঘণ্টান্তর ইহা কক্ষদেশে রাখিলে, তাহার পারদ এক বার উথিত আবার পাতিত হইতে দেখা যায়। মেডিক্যাল্ল কালেজের অধ্যাপক শ্রেত ডাং চার্লেস্ সাহেব বলেন যে, শারীরিক উষ্ণত। যত কেন রিদ্ধি হউক না, তাপমানস্থিত পারদ ১০৫ তাপাংশে উথিত হয় না, এবং তাহা উঠিলেও অধিক ক্ষণ স্থায়ী হয় না, এই হেতু, ঐ অতাম্প ক্ষণ মধ্যে কক্ষদেশে তাপমান স্থাপিত না করিলে উষ্ণতার অন্তিম রিদ্ধি জানা যায় না। তিনি

আরও বলেন যে, প্রথম ২৪ ঘন্টার পারদ এত দূর উঠে না, এবং ১০৫ তাপাংশে পারদ উথিত হইলে আর্ব ২৪ ঘন্টা পরে স্বরের শেষ হয়। স্বরের স্থায়িত্ব উপরোক্ত নিয়মাধীন না হইলেও, নিয়মভঙ্গ অধিক রোগীতে দেখা যায় না।

নাড়ীর চাঞ্চল্য সকল রোগীতে সমভাবে রদ্ধি হয় না।
শিশুর নাড়ী স্বভাবতঃ চঞ্চল, আবার এই রোগে আক্রান্ত
হইলে উহার গতি এত তাত্র হয় যে, তাহা গণিতে পার।
যায় না। পীড়ার প্রারম্ভ কালে নাড়ী অত্যন্ত ক্রতগতি
হইলেও কোন আশঙ্কা নাই, কিন্তু তাহা রোগের অন্তিমাবন্ধায় হইলে জীবন সংশয়। সময়েই ইহার প্রতিঘাত
১০০ হইতে ১৪০ পর্য্যন্ত দেখা গিয়াছে।

জিহ্বার মধ্যস্থল লেপযুক্ত ও হুই পার্শ্ব আরক্ত বর্ণ।
আনেকের প্রথমাবিধিই কোষ্ঠবদ্ধ থাকে এবং তৎসঙ্গে শ্লেয়া
ও পিত বমন হইয়া যন্ত্রণা আরও রিদ্ধি করে। সদরাচর
শিশুদিগের ক্ষুধা রিদ্ধি হইতে দেখা যায়, কিন্তু কখন২
-উহা এত দূর মান্দ্য হয় যে, শিশু কিছুই আহার করিতে
চাহেনা।

বেদনাই ইহার গুরুতর লক্ষণ। অবিকাংশ রোগী বেদনায় অবীর হইয়া যায়। শিরঃপীড়া, প্রস্থি ও পৃষ্ঠদেশের
বেদনাই নর্বপ্রধান। কখনহ প্রস্থিতে বেদনা না থাকিয়া
কেবল মাংসপেণীতেই থাকে, কচিৎ বেদনার সহিত প্রস্থি
সকল ক্ষীত হইতে দেখা যায়। যে সকল প্রস্থি
কারণ বশতঃ ব্যাধিপ্রস্ত বা হ্র্বল থাকে, তাহাতেই বেদনা
অত্যন্ত প্রবল হয়। আশ্রহ্য এই, বেদনা এক স্থানে স্থায়ী

নহে; এক সময়ে কুর্পর সন্ধি, আবার অন্য সময়ে ক্ষম বেদনায় রোগীকে অধীর হইতে দেখা যায়।

শ্লৈষ্মিক বিল্লী মাত্রেই এই পীড়ায় প্রদাহপ্রস্ত ছয়।
চক্ষু লোহিত বর্ণ ও অপ্রুপূর্ণ, নাসিকা হইতে অনবরত জল
নিপাত, খাসনলী-প্রদাহ, ইত্যাদি স্বংশ বা অধিক পরিমাণে হইতে পারে। কখন২ শ্লৈষ্মিক বিল্লীপ্রদাহ জন্য
আদি রোগ বিস্মৃত হইতে হয়। কিন্তু অত্যন্ত উদরাময়
হইয়া জলবৎ তরল মল সর্বাদা নির্গত হইলে, পীনদ, নলৌষ
প্রভৃতি সংঘটন হইতে দেখা যায় না। কোন২ রোগীর গলদেশে বেদনা ও তথাকার লসীকা-প্রান্থির প্রদাহ ও ক্ষত
হইতে দেখা যায়।

অধ্যাপক শ্রীয়ুত ডাং চার্লেয়ু সাহেব বলেন যে, বাতিকারক জ্বে মূত্র রৃদ্ধি হয়, কিন্তু তাহাতে অগুলাল (Albumen) বা শেন্য কোন পদার্থ থাকে না এবং তাহার বর্ণত গাঢ় হইতে দেখা যায় না। পীড়ারোগ্যকালে ইহার বিপরীত ভাব দৃষ্টিগোচর হয়, বোধ হয়, এই নিমিত্ত ডাং গুডিত্ ও মাউয়েট সাহেব বলিয়াছেন যে, এই রোগে মুত্তের পরিমাণ অত্যম্প এবং তাহা গাঢ়বর্ণ বিশিষ্ট হয়।

তারক্ত চিত্র । এই চিত্র ইতিপূর্ব্বে বর্ণনা করা কর্ত্তর্য ছিল, কিন্তু তাহাতে কিছু অপুবিধা বিবেচনায় প্রেস্থলে ইহার উল্লেখ হইতেছে। এই চিত্রের আকার ও সাদৃশ্যবিষয়ে প্রস্থাকার দিগের মতের ঐক্য নাই, কিন্তু ইহার অন্তিত্ব কেহই অস্বাকার করেন না। ইহা সকল রোগীতে সমভাবে দেখা যায় না, এমন কি, কাহার অঙ্কে এককালেই প্রকাশিত হয় না। অনেকে বলেন, এই চিহ্ন প্রথমে করতলে দৃষ্ট হইয়া ক্রমশঃ সমস্ত শরীর ব্যাপ্ত হয়, বিশেষতঃ মুখমর্গুলে ইহার সংখ্যা অধিক হওয়াতে সমস্ত মুখ প্রায় আরক্ত বর্ণ বোধ হয়। চিহ্নের স্থান গুলি প্রায় অনুন্নত থাকে, কখন২ ক্ষীত হইতে দেখা যায় এবং ঐ সকল স্থান প্রথমে "বিন্হ" করিয়া পরে তাহাতে কপ্তুয়ন হয়। এই শেষোক্ত লক্ষণ সতত দেখা যায় না। রোগাক্রমণের পর অত্যাপ্প কাল ব্যবধানে এই সকল চিহ্ন দৃষ্টিপথে পতিত হয়, কখন২ এক বা হুই ঘন্টা পরেই এতদ্বারা সমস্ত শরীর ব্যাপ্ত হইতে দেখা গিয়াছে। কেবল ২৪ ঘন্টা স্থায়ী হইয়া ইহারা অন্তর্হিত হয়, কিন্তু কেহুই পুনঃ প্রকাশিত হইতে দেখিয়াছেন।

এই চিহ্ন কেবল বকের প্রদাহ জন্য উদ্ভব হয়, এই নিমিত্ত কখন ইউপত্মক নির্ম্মোচন হইলে তন্নিম্নে ক্ষত বা অত্যন্ত আরক্ত হইতে দেখা যায়। ডাং ফার্লোং সাহেব বিবেচনা করেন যে, পাকস্থলীর উত্তেজনাবশতঃ এই সকল চিহ্ন দৃষ্ট হয়, স্থতরাং যাহাদের পাকরুদ্ধু বা এবিষিধ কোন পীড়া থাকে, তাহাদের গাত্রে ইহা প্রভুত পরিমাণে দেখা যায়।

উপরে যে চিত্নের বিষয় উল্লেখ হইল, তাহা প্রাথমিক উল্লাম (Initial rash) বলিলেও বলা যায়, যে হেতু এই সকল চিহ্ন বিলুপ্ত হইয়া চতুর্থ দিবসে ঐ আরক্ত চিহ্ন পুনরুল্গাম হয়। এই শেষোক্ত চিহ্ন অত্যম্পকাল স্থায়ী, এ নিমিন্ত পিতা, মাতা বা আত্মীয় বর্গ ব্যতীত অনেক চিকিৎসকের নেত্রপথে পতিত হয় না, এবং এই নিমিত্তই সকল প্রকার স্ফোটকল্বর হইতে ইহাকে প্রভেদ করা অতি সহজ। হাম রোগের কণ্ডুসকল সহসা অন্তর্হিত হইতে পারে, কিন্তু তাহাতে সাংমাতিক উদরাময় হইবার সম্ভাবনা।

এই চিহ্ন সকল ভিন্ন২ শরীরে বিভিন্নরূপে দেখা যায়। কথন হাম রোগের ন্যায় অর্দ্ধচন্দ্রাকৃতি, কিঞ্চিৎ ক্ষাত ও লোহিত চিহ্ন, কখন বা আরক্ত স্থারের ন্যায় গোলাপী চিহ্নে পরিণত হয়। এতদ্বাতীত ইহারা পীতপূর্ণিকার (Urticaria) ন্যায় দেখায় এবং তাহার তীত্র কণ্ডুয়ন জন্য অস্থির করে। ক্রচিৎ কণ্ডুয়ন এককালেই হয় না। আরুণিকা (Erythema), পাটলিকা (Roseola), শৈবালিকা (Lichen), বালী (Bullæ) প্রতৃত্ব চর্মারোগের সহিত ইহাদের অনেক সাদৃশ্য থাকে। অনেক স্থলে কোন প্রকার চিহ্ন এককালেই দেখা যার না।

পূর্ব্বে যে সকল ক্ষোটক জ্বর.বর্ণিত হইয়াছে তাহাদের সহিত ইহার বিশেষ প্রতিভদ এই যে, ক্ষোটকোদাম কালে জ্বরের লেশমাত্র থাকে না। এইটি স্মরণ রাখা সর্বাদা প্রয়োজন।

আনুষ ক্লিক ঘটনা! (১) পীড়া আরোগ্য হইলে । বে সকল স্থান আরক্ত হইয়াছিল, তাহার উপত্রু উঠিয়া যায়। আরক্ত জ্বর ও হামরোগে এই রূপ হইরা থাকে, কিন্তু প্রথ-নোক্ত পীড়ায় উপত্রুক রহদাকারে উপ্রেত হওয়াতে তাহাকে শল্কোথান বলা গিয়াছে। হাম ও বাতিকাল্পক জ্বরে উপত্কের নির্মোচন একই প্রকারে হইয়া থাকে, বরং দিতী-য়োক্ত পীড়ায় উহা অত্যন্ত স্ক্রম ও গুলিবৎ দেখায়। এই সঙ্গে কখন২ অত্যন্ত গাত্রকণ্ড হইতে দেখা গিয়াছে।

(২) পূর্বের যে এক্থিবেদনার কথা উল্লেখ হইয়াছিল,

কখনহ পীড়া আরোগ্য হইলেও তাহা হোয়ী হয়, কিন্তু উহার তীত্রতা তত থাকে না। এই বেদনা ক্রমার্শ্বয়ে অধিক কাল থাকে না, সময়েহ নিয়ন্ত হয় এবং এইক্লপে হুই বা তিন মাস পর্য্যন্ত থাকিতে পারে।

- (৩) কচিৎ অনিবার্যা উদরাময় ছইয়া শিশুর প্রাণ বিনষ্ট হয়। আবার কখন২ উদরাময় ছইলেও তাহা অত্যন্ত তীব্র হয় না।
- (৪) " পূর্ব্বে বলা হইয়াছে যে, শ্লৈগ্নিক বিল্লী মাত্রেই প্রদাহগ্রস্ত হয়। বোধ হয়, ইয়ুফেকাখ্য (Eustachian) নলে এইরূপে প্রদাহ হইয়া বধিরতা হয়।
- (৫) কখন হব দিন পর্যান্ত স্বশ্প শ্বর, পাণ্ডু ও যক্ক-দোগ হইয়া থাকে।
- (৬) ডাং মাউয়েট সাহেব বিবিধ চক্ষু রোগ হইতে দেখিয়াছেন।
- (৭) এতদ্বতীত শরীর অত্যন্ত হ্র্বল ও পীড়াপ্রবণ *হয়।

রোগ-নির্ণয় । ইহার সহিত কেবল হাম ও আরক্ত স্বরের সাদৃশ্য আছে।

- ি (১) হাম। বাতিকারক্ত শ্বরে ২৪ ঘন্টা পরে তাপমান যন্ত্রের পারদ ১০৪ বা ১০৫ তাপাংশে উত্থিত হয়, হাম রোগে এত শীঘ্র তাহা কদাপি উঠে না। অনেক স্থলে পীনসীয় লক্ষণ এক কালেই থাকে না, কিন্তু হাম হইবার পূর্বের প্রায় সকল শ্লৈয়িক বিল্লীই আক্রান্ত হয়।
 - (২) পূর্ব্বেই উল্লেখ ছইয়াছে যে, শারীরিক উষ্ণতার

অন্তিম বৃদ্ধি ২৪ ঘণ্টা গত না হইলে প্রায় হয় না, কিন্তু আরক্ত খুলে ৯ ঘণ্টা মধ্যে এই রূপ হইতে দেখা যায়।

অন্যান্য জ্বরের সহিত ইহার প্রতেদ করা অতি সহজ; কেবল লক্ষণ গুলি স্মরণ রাখিলেই যথেষ্ট হইবে 1

চিকিৎসা। চিকিৎসাদারা ইহারও গতি রোধ করা যায় না, কেবল তীত্র লক্ষণের উপুশম করিয়া যন্ত্রণার লাঘব ও জীবনী শক্তির রক্ষা, এবং উপসর্গের প্রতিবিধান করাই চিকিৎসার উদ্দেশ্য।

পূর্ব্বকার চিকিৎসকণণ রক্তমোক্ষণ, বমন এবং বিরেচন

দারা পীড়া নিবারণ করিতে চেফা করিতেন। এক্ষণে এ

সকল উপায় রহিত হইয়াছে। ডাং চার্লেস স্পাহেবের
উপদেশানুযায়িনী নিম্ন লিখিত চিকিৎসাপ্রণালী প্রকটিত

হইল, ইহা অতি সহজ ও যুক্তিসিদ্ধ।

প্রতিবেদনা ও অঙ্গুগ্রহ নিবারণ জন্য বেলাডনা মহৌষধ।
টিং: বেলাডনা ১০ বিন্দু মাত্রায় দিবসে তিন, চারি, বা
ততোধিকবার, ছই ড্রাম নিঃশোষিত হওয়া পর্য্যন্ত সেবন করান
যাইতে পারে, কিয়া ও বা ও প্রেণ, মাত্রায় এক্ট্রাঃ বেলাডনা
সেবন করাইলে একই প্রকার ফল দর্শে। অধিক মাত্রায়
বা অধিক পরিমাণে ইহা সেবন করিলে দৃষ্টির ব্যাঘাত জন্মে।
বেলাডনা দারা শিরঃপীড়া নিবারণ হয় না, ইহার নিমিভ
একটি থলীতে বরফ রাখিয়া তাহা মস্তকে সংলগ্ন করা উচিত,
এবং এই শিরঃপীড়ার নিমিত্ত রোগী উন্মত্তপ্রায় হইলে
কর্ণমূলে জলোকা সংযোগে রক্তনোক্ষণ করিতে হইবে।

জ্বরকালে কেবল হগ্ধ, মাংসের যুষ প্রভৃতি লঘুপাক দ্রব্যু

সেবন করান যাইতে পারে। সোডা ওয়াটার, লেমনেড্
এবং শীতল জল এতংকালে পরমোপকারী। এই সময়ে
কোন বিশেষ ঔষধের প্রয়োজন হইলে যাহাতে কোন ক্ষতি
না হয় এরপ ঔষধ দেওয়া কর্ত্তব্য। অনেকে অধিক মাত্রায়
কুইনাইন ও য়্যাকোনাইট্ ব্যবহার করিয়া থাকেন, কিস্তু
তাহাতে কোন উপকার দর্শে না। মস্তক উষ্ণ ও অত্যন্ত
শেরঃপীড়া হইলে, মস্তকে শীতল জল দেওয়া যাইতে পারে,
কিস্তু এতদ্দেশীয় লোকে এরপ চিকিৎসায় অত্যন্ত ভীত
হয়েন, এনিমিত্ত উক্ত জলে কিঞ্চিৎ টিং:ল্যাভেণ্ড: কম্পা:
মিশ্রিত করিলে আর আপত্তি থাকিবে না। শারীরিক
উষ্ণতা অধিক হইলে শীতল জলে স্নান করান যাইতে
পারে।

শিশুদিগের প্রায় অঙ্গান্ধেপ হইয়া থাকে। ইহা পীড়ার আরম্ভ কালে হইলে কোন চিকিৎসার প্রয়োজন নাই, কিন্তু শেষাবস্থায় হইলে বিশেষ মনোযোগ করা উচিত। ব্রোমাইড্ অব্ পটাসিয়াম্ এবং কোনাইয়ম এতৎকালে মহৌষধ বলিয়া গণ্য। দস্তোস্ভেদ-সময়ে এই পীড়া সত্ত্বে অঙ্গান্ধেপ হইলে দস্তমাড়িচ্ছেদন করা বিধি।

পারক্ত চিহ্ন গুলি বিলুপ্ত হইবার সময়ে কখন২ ত্বকে অত্যক্ত কণ্ডুয়ন হয়, ইহা নিরাকরণ জন্য এক ড্রাম কর্পুর, ১৫ ড্রাম সার্যপ তৈলে মর্দ্দন করিয়া সমস্ত শরীরে সংলেগ্রন করিতে হইবে।

পীড়া আরোগ্য হইলেও শারীরিক দৌর্বল্য ও ক্ষুধামান্দ্য অধিক কাল থাকে। এ অবস্থায় কোন প্রকার বলকারক প্রষধ দিলে বিশেষ উপকার দর্শিবে। আনেকে ট্রিকনাইন ব্যবহার ক্রিরয়া থাকেন।

> ক্ট্রিক্নাইন্ ১ (প্রাণ কুইনি : সল্ফ : ১৬ প্রোণ এক্সটা : হাইওসীয়াম্ ৮ গ্রোণ

একত্রে মিপ্রিত করিয়া ৩২টি বটিকা প্রস্তুত করিতে হইবে এবং প্রাতে ও সায়ত্নে এক একটি বটিকা সেবন করিতে হইবে। কখন২ পীড়া আরোগ্য হইলে, অঙ্গপ্রহ থাকে, তাহাতে কোন প্রকার বেদনা নিবারক মালিষ তৈল ব্যবহার করা উচিত। ক্লোরোফরম্, বেলাডনা, অহিফেণ, তাপিণ তৈল, য্যামনিয়া, ইত্যাদি ব্যবহার্য্য।

কখন পুনঃ জ্বর হইতে দেখা যায়, ক্য়েক মাত্রা কুই-নাইন সেবন করাইলে ইহা নিবারণ হইবে।

তৃতীয় অধ্যায়

নৈদর্গিক প্রীড়া।

Constitutional or Diathetic Diseases.

নির্ম্বাচন। দৈহিক স্বভাব বিক্নত হইয়া যে সকল পীড়া উৎপন্ন হয়, যাহার উৎপত্তির কারণ সকল সময়ে সহজে অন্পত্তব হয় না, এবং কোন বিশেষ স্থান আক্রান্ত হইলেও যাহা দৈহিক ব্যতীত স্থানীয় পীড়ামধ্যে গণ্য হয় না, এরপ ধর্মাক্রান্ত রোগ় সকলকে নৈসর্গিক পীড়া বলা যাইতে পারে।

যাঁহার। সর্বাদা বালচিকিৎসায় রত থাকেন, তাঁহারা জানেন যে, দশটি শিশু পীড়িত হইলে নয়টি শিশু এই নৈসকিন পীড়ায় অভিভূত হয়। ইহাও বলা যাইতে পারে যে, দৈহিক স্বভাবের কোনে প্রকার ব্যত্যয় জন্মিলে সামান্য পীড়াও গুরুতর ও তাহার রূপ ভিন্নতর হইতে পারে এবং তজ্জন্য বিক্বত স্বভাবসক্ষা শিশু পীড়িত হইলে তাহার প্রতি বিশেষ যত্ন করা কর্ত্ত্ব্য। এই বিক্বত স্বভাব হয় ত অজ্জিত (Acquired), নচেৎ কৌলিক (Hereditary), অর্ধাৎ জন্মগ্রহণ পরে শিশুর স্বভাব বিক্বত হয়, কিয়া এই বিক্বত স্বভাব, মাতৃ বা পিতৃবংশ হইতে গৃহীত হয়। যে কারণেই হউক, তজ্জাত পীড়ার রূপ, গতি (Course) এবং অন্তিম

ফল একই প্রকার, অতএব তাহা সকলেরই বিশেষরূপে জানা কর্ত্তি

নৈসর্গিক পীড়া বিবিধ প্রকার এবং তাহাদিগকে চারি শ্রেণীতে বিভক্ত করা যায়। যথা—গগুমালীয় পীড়া গুটিকোদ্ভব পীড়া, বালান্থি-বিক্কৃতি, এবং উপদংশ।

১। গওমালীয় পীড়া।

Scrofulous Diseases.

এই ব্যাধিপ্রস্ত শিশুর শরীর পাণ্ডুবর্ণ, কেশ ঘন, লয়া ও সুন্দর; চর্ম স্থুল ও পরিষ্কৃত; মুখমগুল গোলাকার, মোটা; গগুদেশ ঈষৎ রক্তবর্ণ, ওষ্ঠাধর স্থুল, বিশেষতঃ অধরাপেক্ষা ওষ্ঠ মোটা; দন্ত শেতবর্ণ এবং তাহা স্বরায় নফ হইয়া যায়; নাসিক। বড় এবং তাহার রন্ধ্র প্রসাদিত; চক্ষু বিশাল ও চক্ষুমনি বিস্তৃত; অস্থি সকল বিশেষতঃ লয়ান্থির অপ্রভাগ অত্যন্ত মোটা, ইত্যাদি।

কারণ। কৌলিক ধর্মা, উপুদংশ, দূষিত বায়ু সেবন, কুৎসিত পানাহার, শীতল ও আর্দ্র বায়ুতে বাস, ইত্যাদি।

প্রতিষেধক উপায়। ইহা চারি প্রকার, তন্মধ্যে.
প্রথম ও দ্বিতীয় প্রকার পিতা মাতার পক্ষে এবং তৃতীয় ও
চত্বর্ধ, শিশুর পক্ষে অবলয়নীয়। যথা;—১। রোগ শূন্য
স্ত্রী পুরুষে বিবাহ হইলে সন্তানের এরপ হইতে পারে না;
২। পিতা মাতা উভয়ের বা একের এই পীড়া বর্ত্তমান
থাকিলে, সসন্তাবস্থায় মাতার সাবধানে থাকা কর্ত্রব্য;

৩। শিশুর শরীর যাহাতে ভাল থাকে, যাহাতে তাহার কোন পীড়া না হয়, তদ্বিধয়ে যত্ন করা উচ্ছিন নাতার উক্ত পীড়া থাকিলে, যত শীঘ্র হইতে পারে, শিশুকে স্তন্যত্যাগ করাইতে হইবে, এবং পরিষ্কৃত মুক্ত বায়ুসেবন, সহজ্পাক দ্রব্যভোজন, সাধ্যমত ব্যায়াম ও লবণাক্ত জলে স্থান অতি প্রয়োজন। ৪। উক্ত পীড়া হইবার সম্ভাবনা না থাকিলেও বায়ু চলাচল রহিত আর্দ্র গৃহে এবং অস্বাস্থকের স্থানে বাস করিলে তাহা হইতে পারে।

চিকিৎস। আইওডিন্, কড্লিভার অইল্, আইও-ডাইড্ অব্ পটাসিয়াম্, লাইকার পটাসি, ডিকক্: সার্জি ইত্যাদি।

় এই পীড়া বয়ঃপ্রাপ্ত ব্যক্তিদিগের ও শিশুর একই প্রকারে হইয়া থাকে, এনিমিত্ত ইহার ফিশেষ বর্ণনা এ স্থলে হইল না।

২। গুটিকোদ্ভব পীড়া।

Tuberculous Diseases.

় গণ্ডমালীয় পীড়াস দৈহিকভাব যে প্রকারে রর্ণিত হইয়াছে এ স্থলে তাহার বিপরীত দেখিতে পাওয়া যায়। শিশুর
শরীর অসিত ও রুশ এবং মাংসসকল তৈল বিবর্জ্জিত; ফেশ
অতি স্থাম, অনিবিড় এবং উজ্জ্বল; দর্ম পাতলা, পরিষ্কৃত,
স্বচ্ছ ও অত্যন্ত স্পর্শান্থভাবক; মুখমণ্ডল লয়া, কৌণিক
অর্থাৎ চিরুক কোণবিশিষ্ট, অথচ ললাটোর্শ্বভাগ প্রশন্ত;

নাসিকা তীক্ষ্ণ ও লম্বা, এবং নাসারন্ত্র ক্ষুদ্র ; চক্ষু উজ্জ্বল, কখন২ কাষ্ট্রকুমণি বিস্তৃত ; অস্থিসকল, বিশেষতঃ লম্বাস্থি দৃঢ়, স্থক্ষ্ম, অগ্রভাগ ক্ষুদ্র, ইত্যাদি["]।

কৌলিক ধর্মই ইহার প্রাণন কারণ, কিন্তু পিতামাতার পীড়া থাকিলেই যে, বালকের পীড়া হইবে, এমত বলা যায় না এবং তাঁহাদের পীড়া না প্লাকিলেও শিশু রোগাজান্ত হইতে পারে। শিশুপালন যেরপ হইবে, পীড়াও সেইরপ হইবে। এই পীড়া বিশেষহ স্থানে প্রকালিত হয়, তজ্জন্য স্থানীয় পীড়া বর্ণন কালে ইহার লক্ষণ চিকিৎসা এবং অন্যান্য বিষয় বর্ণিত হইবে। এ স্থলে এই মাত্র বলা প্রয়োজন যে, দৃষিত বায়ু সেবন, অপাচ্য আহারীয় দেব্য ভোজন, এবং আর্দ্র স্থানে বাদ করিতে দেওয়া উচিত নহে। এই মোগে আর্জান্ত হইলে বালকের প্রায় উদরাময় হয়, তদ্বেতু সঙ্কোচক ঔষধ, কাইনো; ক্রেমিরিয়া, লগ্মুড্, ক্লোরোডাইন, এক্সট্রা: ওপিয়াই, কম্পেউও চক্ প্রভৃতি ব্যবস্থা করিতে হইবে। যখন উদরাময় না থাকিবে কড্লি-ভার অইল্ পরমোপকারী।

৩। বালাস্থি-বিষ্কৃতি।

Richets.

এইটি বাল্যকালের প্রকৃত পীড়া, যেহেতু যৌবন প্রাপ্ত হইলে ইহা আর হয় না। বালক এই পীড়ায় আক্রাস্ত হইলে তাহার যে কেবল অস্থিসকল বিকৃত হয় এক্লপ নহে, তাহাতে যাবতীয় শরীর অসুস্থ ও তৎসঙ্গে কতিপয় আভ্য-ন্তরিক ঘন প্রকাষ্ঠ (Solid Vescera) ব্যাধিগ্রাস্ত, হয়। অস্থি-বিক্লতি বাললে যে অস্থি ব্যতীত অন্যান্য যন্ত্রে পীড়া হয় নাই, এরূপ বিবেচনা করিতে হইবে না।

কারণতত্ত্ব। যে যে কারণে ভক্ষিত দ্রব্যের সমীকরণ (Assimilation) এবং শুরীর-পরিপোষণ-ক্রিয়া বিনষ্ট হয়, তাহাই এই পীড়া সহজে উৎপন্ন করে, এবং এই হেতু ধনাদ্য-দিগের মধ্যে যাহারা রুগ্ন, তাহাদের সন্তানগণ এই পীড়ায় অভিভূত হয়, কিন্তু বলিতে গেলে,- বালাস্থি-বিক্নতি দীন হুঃখীদিগেরই হইয়া থাকে, যেহেতু ইহারাই অসম্পূর্ণও অখাদ্য ভোজন, দৃষিত বায়ু সেবন এবং আর্দ্র তমসাচ্ছন্ন, বায়ু-চলাচল রহিত, সমল কুটারে বাস করিয়া এই রোগের আধার স্বরূপ হইয়া থাকে। এতদ্বতীত অভিশয় রতিক্রিয়া, উপদংশ, গগুমালা, অথবা অস্বাস্থ্যকর কার্য্য দারা দেহ-স্থভাব বিক্নত হইলে গুরুস জাত সন্তানগণও রোগাক্রান্ত হইতে পারে।

লক্ষণ। লক্ষণসকল কোন্ সময়ে প্রকাশমান হয়,
তিষিয়ে চিকিৎসকদিগের ঐক্য নাই। কেছ২ বলেন, শিশু
,গর্ভে থাকিতেই এই পীড়া অনুভব করা যাইতে পারে।
ডাং কোপ্ল্যাণ্ড বলেন যে, প্রথম দন্তোন্তেদ কালে এই
পীড়া প্রায় হইয়া থাকে এবং ৬ কিয়া ৭ মাস হইতে তিন
বর্ষ বয়ঃক্রম কালেই ইহা হইবার সম্পূর্ণ সন্তাবনা। ডাং
ডংলিসন্ বিশ্বাস করেন যে, যে শিশুর অন্থি বিক্নত হইবে,
তাহার পূর্বে লক্ষণসকল জন্মাবধিই বর্ত্তমান থাকে, কিন্তু

প্রথম বৎসর গত না হইলে পীড়া প্রকাশিত হয় না। এতদ্বারা এই শত্র বোধ হইতে পারে যে, দেহপ্রকৃতি বিকৃত
হইয়া বাল্যকালেই এই পীড়া হয়।

এই সকল লক্ষণ তিন শ্রেণীতে বিভক্ত করা যাইতে পারে। প্রথম, সাধারণ লক্ষণ; এতদ্বারা অন্যান্য পীড়া হইতে ইহাকে প্রভেদ করা যায় না। দ্বিতীয়, বিশেষ লক্ষণ; ইহারা আবার হুই প্রকার, স্থানীয় এবং সার্ব্বাঙ্কিক। তৃতীয়, সাংঘাতিক বা অনারোগ্য লক্ষণ। এই সমস্ত একেশ্বর্ণিত হইতেছে।

- ১। সাধারণ লক্ষণ। উদরাময় বা কোষ্ঠবদ্ধ, মল ঈষৎক্ষণ্ডবর্গ ও হর্গন্ধ, ক্ষুধামান্দ্য বা ক্ষুধাতিশয্য, হুর্বেল পরিপাক শক্তি, ইত্যাদি স্বাস্থ্য-ভঙ্গের মাধারণ লক্ষণ। শিশুর উথা স্বভাব, খেলনায় বিরক্তি, অবসন্নকর স্থারীয় লক্ষণ, চর্মের উথাতা, নিদ্রাবল্য অথচ সমস্ত রাত্রি অনিদ্রোয় যাপন, সতত পিপাসা, শারীরিক দৌর্বল্য, সকল প্রকার উদ্যুমে বিরক্তিইত্যাদি লক্ষণও ক্রমশঃ প্রকাশ পাইতে থাকে। গ্রন্থি বা অন্থিসকলে বেদনামূভব, মুখমগুল বিবর্ণ, পেশী সকল কোমল, নাড়ী বেগবর্তা, উপরিভাগের শিরাসকল (Superficial Veins) স্কীত, মন্তাকের কেশ অনিবিড় এবং কন্টানল (Fontanelle) অর্থাৎ ব্রহ্মরন্ধ্র প্রশন্ত।
- · ২। বিশেষ লক্ষণ—স। র্বাঙ্গিক। বহুবিধ পরীকায় ডাং জেনার যে সকল লক্ষণ স্থির করিয়াছেন, তাহাই
 এ স্থলে বর্ণিত হইবে।
 - (ক) মস্তক, গলদেশ এবং বৃদ্ধস্থলের উপরিভাগে

অত্যন্ত ঘর্ম। কখন হর্ম এত অধিক হয় যে, মন্তক হইতে তাহা বক্ষঃ হলে গড়িয়া পড়ে ও উপধান আর্দ্র হয়। নিদ্রিত বা জাপ্রদবন্ধাতেই হউক, ঘর্মাতিশয়্য প্রস্থৃতিকে ভীত করে। এই ঘর্মের স্বারা শরীর অত্যন্ত হর্মল হয়। আশ্চ-র্যের বিষয় এই, যখন মন্তক, মুখমগুল এবং গলদেশে স্বেদ নির্গত হয়, উদরাধঃপ্রদেশ ও পদদ্বয় অত্যন্ত শুক্ষ ও উষ্ণ হইতে দেখা যায়।

- (খ) শরীর স্মিঞ্চকরণোদ্যম। রজনী যতই শীতল হউক না, শিশুর শরীরে আবরণ দিলেই তাহা পরিত্যাগ করে, তাহাতে শীতল বায়ু সংস্পর্শে বহুবিধ রোগের উৎপত্তি হয়। উপধানে মস্তক ঘর্ষণ ও অস্থিরতা ইহার আমুষ্ক্ষিক লক্ষণ। এই অব্ধিই অস্থি সকল কোমল ও সরু হইতে থাকে।
- (গ) সর্বাঙ্গে বেদনা। এই বেদনা, বর্ত্তমানে শিশুকে
 শয্যা হইতে ক্রোড়ে বা স্থানান্তরে লওয়া যায় না, অত্যন্ত ক্রন্দন করিয়া উঠে। সুস্থকায় শিশু অঙ্গচালনা করিতে সুখামুভব করে, কিন্তু এই পীড়ায় আক্রান্ত হইলে অঙ্গ-চালনায় দ্বঃখ প্রকাশ করিয়া থাকে।
- (য্) মূত্রাধিক্য। এই সমত্রে মূত্র অধিক হইলে ও তাহাতে পার্থিব পদার্থ (Earthy matter) ও লবণ প্রচুর পরিমাণে থাকিলে এই লক্ষণটি নির্ণায়ক লক্ষণমধ্যে গণনীয়।
- ৩ । বিশেষ লক্ষণ—স্থানীয় । লক্ষন্থির শেষ-দ্বয় ক্ষীত হয় এবং কখন২ প্রত্যেক শেষ দুই গ্রন্থিযুক্ত হয়, ভাহাতে কুর্পর, জান্ম ও অন্যান্য সন্ধি অপেক্ষাক্ষত রহৎ হয়।

অন্থির পার্থিব পদার্থ ক্রমশঃ হ্রাস হয়, কিস্তু যান্ত্রিক পদার্থ (Organic matter) রদ্ধি হইয়া অন্থির গঠন রক্ষিত করে এই জন্যই যাবতীয় অন্থি বক্র হয়। পায়ের আইসকলকে সমস্ত শরীরের ভার বহন করিতে হয়, এই জন্য তাহারাই অত্যে বক্র হয়, এবং উহাদের মধ্যে যাহারা লয়া ও সরল, তাহারা ধয়র ন্যায় বক্র হয়়। পীড়ার প্রাবল্যায়সারে শরীবরের যাবতীয় অন্থি এইরপে বিক্বত হইয়া অন্ধ সৌপ্রবিক করে। মন্তক রহৎ, ললাট উন্নত, বক্তিকোটর সক্ষোচিত, বক্ষঃস্থলের উপরিভাগ হ্রাস হইয়া অধোভাগ প্রশন্ত, মেরুদণ্ড এক পার্শে বক্র ইত্যাদি লক্ষণ লক্ষিত হয়।

8 । মৃত্যু লক্ষণ। পীড়া সাংঘাতিক হইলে নিম লিখিত লক্ষণ সকল প্রতীয়মান হয়। যথা—

কে) সাধারণ লক্ষণের প্রবলতা; (খ) ফুক্ষুসের হীন বিস্তার ও শ্বাসক্চছু; (গ) অন্তবেক্টের প্রন্থিসকলের রিদ্ধি, শ্লীহা ও অন্যান্য প্রন্থির রিদ্ধি; (ঘ) কণ্ঠ-নলীর দ্বার-আক্ষেপ; (ঙ) পুরাতন মন্তিকোদক (Chronic Hydrocephalus); (৮) অঙ্গাক্ষেপ; এবং (ছ) অনিবার্থ্য উদরাময়। এই সকল লক্ষণ এককালে সমস্ত বর্ত্তমান থাকিবার সন্তা-বনা নাই, কিন্তু হুই তিনটি থাকিলেই জীবন বিনষ্ট হুইতে. পারে।

পীড়ারোগ্য হইবার সম্ভাবনা হইলে মূত্র পরিক্ষার, মল হুর্গন্ধরহিত ও পিত্তসংযুক্ত, ক্ষুধা স্বাভাবিক, পেশীসকল দৃঢ়, অন্থিগুলি কঠিন, সরল এবং পার্থিব পদার্থে পরিপূর্ণ, ইত্যাদি ক্রমশঃ হইতে থাকে। ভাবিফল। জন্ম-গ্রহণান্তে ীড়া যত শীঘ্র প্রকাশত হইবে, ততই ইহা সাংঘাতিক হইবে,। ইনা বাহাদের বিলম্বে প্রকাশিত হয়, তাহারা ৫ বা ৬ বৎসর পরে আরোগ্য লাভ করে। দিতীয় বৎসরে পীড়া হইলে, ভাবিকল শুভ হইবার সন্তাবনা। শরীর রোগশূন্য হইলেই মানসিক ক্রিয়া প্রফুল্ল হয় এবং পেশীর দৃঢ়তা অপেক্ষাক্রত রৃদ্ধি হয়। বক্ষঃ-প্রাচীর অত্যন্ত বিক্বত হইলে পীনস (Catarrh), নলৌষ (Bronchitis), প্রভৃতি রোগে মৃত্যু হইতে পারে।

চিকিৎসা। শারীরিক স্কাস্থ্য রক্ষাকরাই প্রথম উদ্দেশ্য। উষ্ণ অথচ শুক্ষ বায়ু মেবন, বয়ঃক্রমান্ত্রযায়ী আহা-রীয় দ্রের ভোজন, বায়ু-চলাচল গৃহে বাস ইত্যাদি এতং-কালে অতি প্রয়োজনীয়। শর্করা সংযোগে হ্লম সেবন অবিধি। শিশুর বয়ঃক্রম কিছু অধিক হইলে হ্লের সহিত অগুলাল হুই তিন বার দেওয়া যাইতে পারে।

পাড়ার প্রাবল্যকালে জ্বর সত্ত্বে শরীরে অত্যন্ত সেদ নির্গত হয়, মূত্র তরল ও অধিক পরিমাণে নিঃসৃত হয় এবং তৎসঙ্গে ত্বক বিবর্ণ, নাড়ী কোমল (Soft), ও কায়িক শক্তির হ্রাস হয়। এ অবস্থায় ক্ষার ঔষধ (Alkaline) পরমো-পকারী। কার্বনেট্ অব্ পটাস্ ও লাইকার পটাসি, সিন্-কোনা বা কাসকেরিলা কান্ট বা কাথ যোগে সেবন করাইতে হইবে। কোষ্ঠবদ্ধ হইলে রেচক ঔষধ নং ১১৭ হইতে নং ১২০ কিয়া গ্রে পউডার, এরও তৈল, ইত্যাদি ব্যব-হার্যা। জ্বর পরিত্যাগ হইলে বলকারক ঔষধ, বিশেষতঃ লৌহময় বলকারক (নং ৯৮, ১০০ এবং ১০১,) কুইনাইন্, কোয়াসিয়া, কলমা, সাইট্রেট্ অব্ আইরণ, এবং য়্রামনিয়া, সাইট্রেট্ অব্ কুইনাইন ও আইরণ, সিরপ্ অব্ ফম্ফেট্ অব্ আইরণ, ইত্যাদি ব্যবহার্যা। কুচিলা, লৌহ এবং কুইনাইন একত্রে মিশ্রিত করিয়া দেওয়া যাইতে পারে। এতদ্তির আহারাত্তে কড্লিভার অইল সেবন করাইলে বিশেষ উপকার দর্শো। শ্বাস-ন্লী ও ফুম্ফুসের প্রদাহ হইলে, য়্যামনিয়া, ইপিকাক্ত: মাদার (আকন্দ) ও সাইট্রেট্ অব্ পটাস্ দেওয়া কর্ত্র্ব্য। কণ্ঠ-নলী-দ্বারের আক্ষেপ হইলে বলকারক ঔষধ, মুক্ত নায়ু সেবন, কড্লিভার অইল, ইত্যাদি ব্যবস্থা।

81. डेशमरमा

Syphilis.

বালকের উপদংশ, এই কথা শুনিয়া সাধারণ লোকে আশ্চর্যান্থিত হইবেন, কিন্তু শিশু মূলভ উপদংশ কি, তাহা কি প্রকারেই বা হইয়া থাকে, এবং তাহা প্রকাশিত হইলে কোন্ই লক্ষণের দ্বারা তাহার প্রকৃত অবস্থা জ্ঞাত হওয়া যায়, এতদ্বিয় বর্ণন করিলে সকলে বুঝিতে পারিবেন য়ে, হাম, মুয়রকা, আরক্ত দ্বর প্রভৃতি প্রতিপাদনীয় (Corn-municable) পীড়ার ন্যায় ইহাও শিশুর শরীর অধিকার করে, তবে শেষোক্ত পীড়ার সহিত ইহার প্রভেদ এই যে, উহাদের ন্যায় উপদংশ প্রবল বেগ ধারণ করিয়া অত্যাপ্রকাল মধ্যে আরোগ্য হয় না, অথচ শিশুর সহস্য

প্রাণবিনষ্টও করে না। এ স্থলে জানা কর্ত্তব্য যে, ছাম, মসুরী, অংরক্ত জ্বর প্রভৃতি স্ফোটক জ্বর সুসন্ত্রাবস্থায় বর্ত্তমান থাকিলে সন্তানগণও ঐ ঐ রোগে অভিভূত হইবার সন্তাবনা।

বাল্যোপদংশ হুই প্রকারে উৎপন্ন হইতে পারে।
(১) যৎকালে শিশু গর্ভাশয়ে অবৃদ্ধিত করিয়া মাতৃ-রক্তে
পরিপোষিত হয়, তখন মাতা পিতার উপদংশ থাকিলে শিশু
রোগগ্রন্থ হইতে পারে; (২) শিশু জন্মগ্রহণকালে অথবা
কিয়দ্দিন পরে অন্য শরীর হইতে রোগ-বীজ প্রাপ্ত হয়।
অতএব উপদংশ দ্বিবিধ, কৌলিক ও অর্জ্জিত।

ইবির্ত্ত। শিশুগণ যে কৌলিকোপদংশে আক্রান্ত হয়, তাহা এতদেশীয় পুরাতন চিকিৎসকগণের বিন্দু মাত্রও জ্ঞান ছিল না। বলিতে কি, উপদংশের প্রকৃতি তাঁহারা বিশেষরূপে জানিতেন না এবং মস্থারকা প্রভৃতি স্পর্শা-ক্রামক পীড়ার ন্যায় অন্য দেহ হইতে রোগ-বীজ গৃহীত না হইলে রোগোৎপত্তি হয় না, তাহাও তাঁহারা জ্ঞাত ছিলেন না। নথ ও দন্তের দ্বারা ক্ষত হইলে পীড়ার উৎপত্তি হইতে পারে * এই সিদ্ধান্ত যাঁহাদের মনে জাগরুক ছিল, তাঁহারা কৌলিকোপদংশের মর্মা কি বুঝিবেন্ট।

ইয়ুরোপ খণ্ডে ডাং মেথিয়োলস্ খ্রঃ ১৫৩৬ অর্ফে, তৎ-পরে ডাং য়্যান্টোনিয়স্ গ্যালস্ খ্রঃ ১৫৪০ অব্দে, বলেন

^{* &}quot;হস্তাভিযাতারখনন্তপাতাদধাবনাদত্যুপদেবনাক। যোনপ্রদেশ্যাক ভবন্তি শিশে পঞ্চোপদংশা বিবিধোপচারেঃ।"

দে, উপদংশ স্তন্যপায়ী শিশুদিগেরও হইবার সদ্ভাবনা।
খৃঃ ১৫৪১ জুব্দে ডাং থিয়োডোসিয়াস্ এই মাত্র সন্দেহ
করিয়াছিলেন যে, উপদংশ কৌলিক হইতে পারে। খৃঃ
১৫৫৩ জব্দে মুসা বাসাভোল, এই পীড়ার প্রতিপাদনীয়তা
(Communicalibity) বিষয়ে তিনটি সত্য প্রকাশ করেন;
যথা—(১) কোন ক্ষত স্থানে উপদংশ-বীজ স্পর্শ করাইলে
রোগোৎপত্তি হয়; (২) রোগগ্রস্ত জ্রীলোকের স্তনপান
করিলে পীড়া হইতে পারে; (৩) রোগগ্রস্ত শিশুকে স্তন্য
দান করিলে কামিনীগণ্ড পীড়িত। হইতে পারেন। এত
দূর প্রকাশ করিয়াও ইহা যে কৌলিক হইতে পারে তাহা
তিনি জানিতে পারেন নাই। ফলতঃ এই পীড়া যে কৌলিক
ধর্মাক্রান্ত তাহা খৃঃ ১৫৬০ অন ইইতে জানা গিয়াছে, এবং
সেই অবধিই ইহার সমন্ধে যাহা কিছু জানা কর্ত্ব্য তাহা
ক্রমশঃ প্রকাশ পাইতেছে।

কারণতার। (Œtiology) যেমন মসুরিকা প্রভৃতি ক্ষোটক জ্বে একবার আক্রান্ত হইলে দ্বিতীয়াক্রমণের সম্ভাবনা থাকে না; যেমন গো বা নৃ-মসুর্য্যাধান সংক্ষারান্তে গো বা নৃ-মসুরী-বীজ সেই শরীরে রোপণ করিলে ক্ষোটক গুলি রূপান্তরিত (Modified) হয় এবং পীড়ার প্রবলতা কিছুমাত্র থাকে না, তদ্ধেপ উপদংশ রোগে একবার আক্রান্ত হইলে পুনরায় এই পীড়া হইবার সম্ভাবনা থাকে না এবং কোন স্থবে পীড়া হইলেও তাহা রূপান্তরিত হয়। কুল পরম্পরাগত বা অন্যবিধ কারণে বাল্যকালে উপদংশ রোগে আক্রান্ত হইয়া এক বার তাহা হইতে নিষ্কৃতি পাইলে বয়ঃ-

প্রাপ্ত সময়ে উক্ত পীড়া প্রবলরপে প্রকাশ পায় না এবং এই জন্যই উপদংশ বীজ সংলগ্নেও অনেকে দ্নিক্তি পান। কৌলিকোপদংশগ্রস্ত বংশাবলি অনুসন্ধান করিলে দেখা যায় যে, জ্যেষ্ঠ পুত্র যে পরিমাণে কৌলিক রোগে অভিভূত হয়, দ্বিতীয় পুত্র তদপেক্ষা, এবং তৃতীয় দ্বিতীয়াপেক্ষা অপপ পরিমাণে আক্রাস্ত হয়; পক্ষান্তরে জ্যেষ্ঠ পুত্রের প্রতিবাধকতা শক্তি যত থাকিবে, দ্বিতীয় পুত্রের তদপেক্ষা অপপ শক্তি থাকিবে। পূর্ব্বে ইয়ুরোপ খণ্ডে উপদংশ যত প্রবল ছিল, এক্ষণ তদ্ধপ না থাকার উক্ত কারণ ব্যতীত আর কিছুই নির্দেশ করা যাইতে পারে না।

পিত। বা মাতা কিম্বা উভয়েই এই রোগে আক্রান্ত হইলে তাঁহাদের সন্তানগণ উক্ত রোগ কি পরিমাণে গ্রহণ করে তদ্বিষয় এক্ষণে বর্ণন করিবার জন্য ডাং ডিডে সাহেবের পুস্তক অবলম্বন করিয়া এই অংশ লেখা যাইতেছে।

(ক) পিতৃ-দোষ।

১। কেবল পিতার পীড়া থাকিলে তক্ষাত শিশুর উপদংশ হইতে পারে কি না?

এই বিষয়টি মীমাংসা করা বড় সহজ নহে, যেহেতু প্রায় এমত দেখা যায় না যে, রোগগ্রস্ত পুরুষের সংসর্গে তাহার স্ত্রী অব্যাহতি পান, স্বতরাং পুরুষের পীড়া হইলে দ্রীলোকের পাড়া হয় এবং কাহা কর্তৃক শিশু রোগগ্রস্ত হইয়াছে তাহা বলা হরহ হইয়া উঠে। সুইডিয়র্, বার্টিন্, ডিপুল্, প্রভৃতি চিকিৎসকণণ দেখিয়াছেন যে, উপদংশ রোগে প্রপীড়িত স্বামিণাণ মে স্ত্রীর সংসর্গে সন্তান লাভ করিয়াছেন, সেই স্ত্রী উক্তরোগে মুক্তি পাইলেও তদার্ভজাত সন্তানগণ নিষ্কৃতি পায় নাই। নিম্ন লিখিত উদাহরণ এবিষয়ের যথেষ্ট প্রমাণ হইবে।

মিঃ ডবলিউ উপদংশ রোগে আক্রান্ত হইয়া পারদ ব্যবহারে আরোগ্যলাভ করেন, তৎপরে তাঁহার স্ত্রী নিকটবর্ত্তিনী হইয়া অত্যপ্প দিবস মধ্যে সমন্ত্রাবস্থা প্রাপ্ত হইলেন এবং যে পর্যান্ত তাঁহার সন্তান ভূমিষ্ঠ না হইল সে পর্যান্ত তাঁহার পীড়ার লেশমাত্র ছিল না। তিনি যে কন্সাটি প্রসব করেন, তিন সপ্তাহ বয়ঃক্রমকালে তাহার হস্তে, নিতম্বে এবং খোনিম্বারে ক্ষত দৃষ্ট হইল ও পায়ের স্থানেং তাত্রবর্তের চিক্ল সকল দেখিতে পাওয়া গেল। পীড়ার প্রতিবিধান করণাশয়ে বছতর যত্ন করিয়াও আরোগ্য না হঞ্য়াতে পারদ ঘটিত ঔষধ ব্যবহারে যথেঁষ্ট উপকার দর্শিল।

২। কোন ব্যক্তির পূর্বে উপদংশ রোগ হইরাছিল, কিন্তু জ্রী সংসর্গ কালে উক্ত রোগের কোন লক্ষণ বর্ত্তমান না থাকিলেও তাহারণ উরসজাত সন্তান পীড়িত হইতে পারে কি না?

পীড়ার আনুষন্ধিক লক্ষণ সকলে বর্ত্তমান থাকিলে ইহার প্রতিপাদনীয়তা (Communicability) যত অধিক থাকিবে লক্ষ্ণু সকলের অবর্ত্তমানে তদ্ধ্রপ থাকিবার সদ্ভাবনা নাই, এবং এই জন্যই প্রস্থকারদিণ্যের মতের ঐক্য নাই। ফলতঃ এই অবস্থাতে সন্তানাদি হইলে তাহারা যে নিষ্কৃতি পাইবে তাহার কিছুমাত্র আশা করা যায় না।

এ স্থলে বলা কর্ত্তব্য ষে, মস্থরিকা প্রভৃতি পীড়ার ন্যায় ইহাও বিভিন্ন অবস্থায় পরিণত হয়, কিন্তু এক অবস্থা (Stage) পূর্ণ হইয়া দ্বিতীয় অবস্থা আরম্ভ হইবার পূর্বের আনেক দিন পর্যান্ত কোন লক্ষণ দৃষ্টিগোচর হয়া। এই মধ্যবর্তী কালে দন্তান হইলে যে, সে রোগগ্রাস্ত হইবে না তাহা বলা যাইতে পারে না।

৩। এক ব্যক্তি উপদংশ রোগের প্রাথমিক অবস্থায় আক্রান্ত হইয়া গর্ভবতী প্রী সংসর্গ করত তাহাকে প্রীড়া দান না করিয়া গর্ভস্থ বালককে উক্ত প্রীড়া প্রদান করিতে পারে কি না?

ডাং হন্টার বলেন যে, ঐ স্পর্শাক্রামক পদার্থ (Contagious matter) মাতৃ-শরীরে শোষিত হইয়া তাহাতে কোন পীড়া উদ্দীপন না করিয়াও শিশুকে আক্রমণ করিতে পারে, আর মাতৃ-শরীর আক্রান্ত হইলে তাহার প্রবলতা যদ্ধপ হইত, শৈশব শরীরেও তদ্ধপ হইয়া থাকে। ডাং নিস্বেট বলেন যে, উপদংশের বিষ মাতার সমস্ত শরীরে ব্যাপ্ত হইয়াও এবং তাঁহার শরীরে লক্ষণ সকল প্রকাশ না পাই-য়াও শেশুকে অভিভূত করিতে পারে।

এক ব্যক্তি উপদংশ রোগে আক্রান্ত হইরা ষষ্ঠ বা সপ্তম মাস গর্ভবতী ন্ত্রীর সংসর্গ করিয়াছিলেন এবং সেই সংসর্গে সেই ন্ত্রীর কোন শীড়া হয় নাই, কিন্তু তিনি যে সন্তান প্রস্নাব করেন সে অত্যম্প দিবস পরে উক্ত শীড়ায় আক্রান্ত হইয়া পঞ্চত্ব প্রাপ্ত হইল।

(খ) মাতৃ-দোষ।

মাতা পীড়িত হইলে তক্ষার্ভজাত সস্তান যৈ পীড়িত হইবে, তাহাতে বিন্দু নাত্রও সন্দেহ নাই। যদি সসন্ত্রা-বস্থার পূর্ব্বে এই পীড়া প্রকাশিত হইয়া উক্ত অবস্থার প্রারম্ভ কালে বর্ত্তমান থাকে, তাহা হইলে হয়ত শিশু গর্ভে বিনই হইয়া গর্ভপ্রাব হইবে, নচেং জন্মগ্রহণান্তে অত্যম্প দিবস পরে শিশু রোগগ্রস্ত হইবে। এমত অবস্থাতেও যে, শিশু কেবল মাতৃ-দোনে পীড়িত হইয়াছে তাহা বলা যায় না, যেহেতু পিতা মাতা উত্যেই রোগগ্রস্ত হইবার সম্ভাবনা, তাহাতে কাহা কর্ত্বক শিশুর কোমল শরীরে উপদংশ-বীজ প্রদন্ত হইয়াছে তাহা নির্ণয় করা অতি হ্রাহ। যে দেশে বিধবা-বিবাহ প্রচলিত আছে, সেখানে সময়েহ দেখিতে পাওয়া যায় যে, এক স্ত্রী তাহার প্রথম স্বামীর সংসর্বে উপদংশ রোগে আক্রান্ত হইয়া নিয়মিত চিকিৎসা দ্বারা বাহ্নিক লক্ষণ সকল নিবারণ করিলেও প্রথম স্বামীর মৃত্যুর পর যাহার পূর্বে কথন উপদংশ হয় নাই এমৃত ব্যক্তিকে স্বামিত্বে বরণ করিয়া তৎসহবাসে যে সন্তান উৎপদ্ম হয় তাহার পীড়া প্রবল হইতে দেখা যায়।

কিন্তু কামিনীগণ সমস্ত্রাবন্থায় পীড়িত হইলে তলার্ড-জাত সন্তানগণ রোগাক্রান্ত হইতে পারে কি না? এই প্রশ্নের উত্তর প্রদান বড় সহজ নহে। জ্রনের অধীনত্ব অনুসন্ধান করিলে দেখিতে পাওয়া যায় যে, উৎপত্তির কয়েক সপ্তাহ পর্যান্ত এবং ভূমিষ্ঠ হইবার পূর্বের হুই মাস অর্থাৎ, অর্থান ও নবম মাস হইতে ইহার অধীনত্ব অত্যম্প, এই হুই সময়ে মাতার গুরুতর পীড়া হইলেও গর্জনাশ হয় না এবং এই হুই সময়ে উপদংশ রোগে আক্রান্ত হইলেও গর্জহ্ব বালকের ব্যাঘাত হইতে পারে না। কিন্তু উত্তর সময়েই পীড়া ত্রায় আরোগ্য করিবার জন্য বিশেষ যত্ত্ব

করা প্রয়োজন, যেহেতু প্রথম কয়েক সপ্তাহে পীড়া হইলে তাহার যদি প্রতিবিধান না করা যায়, কিছু দিন পরে উহা মহানিউকর হইয়া উঠে, আর শেষ ছই মাসে পীড়া হইলে তাহা যদি ত্বরায় আরোগ্য না হয়, ভূমিষ্ঠকালে উপদংশ-বীজ শিশু শরীরে সংলগ্ন হইয়া শোষিত হয় এবং তাহা-তেই শিশুর উক্ত রোগ হইতে নিষ্কৃতি পাইবার সম্ভাবনা থাকে না।

(গ) উভয়ের-দোষ।

পিতা মাতা উভয়ের পীড়া থাকিলে সন্তান যে পীড়াত হইবে তাহা কে অস্বীকার করিবে; কিন্তু একের পীড়া থাকিলে সন্তান কি রূপ হইবে তাহা এক্ষণ পর্যন্ত সম্পূর্ণ-রূপে বলা হয় নাই। যেমন পুত্রগণ পৈতৃক স্বভাবের অধিকারী হয়, কন্যাগণত মাতৃ-স্বভাব গ্রহণ করে। এই নিয়ম অবলয়ন করিয়া অনেকে বিবেচনা করেন যে কেবল পিতার পীড়া থাকিলে পুত্রগণ, ও মাতার পীড়া থাকিলে কন্যাগণ কৌলিকোপদংশে আক্রান্ত হয়। কিন্তু ইহা যে কত দূর সত্য, তাহা বলা যায় না। শরীরের এমনই একটি স্বাভাবিক শক্তি আছে যাহা ব্যাধি মাত্রকেই বাধা দেয়, এই জন্য হাম, মন্থরী প্রভৃতি সংক্রামক পীড়া কোন স্থানে প্রকাশিত হইলে তথাকার অনেক লোক ঐ সকল রোগ হইতে রক্ষা পায়। এই হেতু অনেকে বিবেচনা করেন যে, পিতা মাতার মধ্যে কেবল একের পীড়া হইলে জন্যের

প্রতিবাধকতা শক্তির দ্বারা সম্ভাবের পীড়া হইবার সম্ভাবনা বিনষ্ট হয়। এই সিদ্ধান্ত কশ্বনই সম্পূর্ণ সত্য হইতে পারে না, তবে এই মাত্র বলা যাইতে পারে যে, শরীরের অবস্থা সকল সময়ে সমান থাকে না, স্থতরাং অবস্থা বিশেষে রোগের তারতম্য হয়।

পিতা মাতার স্বভাব সকল শিশু সমভাবে গ্রহণ করে
না, তাহাতেও পীড়ার অনেক তারতম্য দেখা যায়। যমজ
সন্তানের মধ্যে একটি নীরোগ, আর অন্যটি সম্পূর্ণ রোগী
হইতে পারে কিয়া একটি যে পরিমাণে পীড়িত হয় অপর
শিশু তদ্ধপ হয় না।

অজ্জিতোপদংশ। . Acquired Syphilis.

পূর্ব্বেই বলা হইয়াছে যে, বাল্যোপদংশ দ্বিবিধ, কৌলিক ও অর্জ্জিত। যোনিদ্বারে ক্ষত থাকাতে শিশু ভূমিষ্ঠ হই-বার সময় ঐ ক্ষত স্থানের রস তাত্বার শরীরে সংলগ্ন হইয়া, কিয়া উক্ত ক্ষত না থাকিলেও অন্যান্য প্রকারে শিশু রোগ-গ্রস্ত হুইতে পারে। যথা—

(ক) ভূমিষ্ঠ হইবার কালে

এই পীড়া কেবল যোনির ক্ষত স্থানের রস শরীরে লাগিয়া উৎপন্ন হয়। কিন্তু তখন লালবৎ পদার্থে শিশুর শরীর এরপ আরত থাকে যে, তাহাতে শিশু প্রায় অব্যা- হতি পার; এতদ্বাতীত পানমোচ্ড়া ভঙ্ক হইয়া (Breaking of water i. e. Liquor Annii) অর্থাৎ প্রস্তাবকার্লে এক প্রকার জলা নির্মাত হইয়া সমস্ত শরীর হইতে অনিষ্টকর পদার্থ ধৌত করে, তাহাতে কোন প্রকার স্পর্শাক্রামক পীড়া হইবার সন্তাবনা থাকে না। কথনহ যোনির বাছদারে আসিবার পূর্ব্বেই ঐ জল নির্মাত হয়, তাহাতে তাহার শরীর অপেক্ষাকৃত শুক্ক হইয়া ক্ষতরস শোষণ করে এবং এইরপে পীড়ার উৎপত্তি হয়। এমত অনেক দেখা গিয়াছে যে, প্রস্ব কারিনী ধাত্রীর হস্তে ক্ষত থাকিলে ঐ স্থানে উপদংশ-বীজ সংলগ্ধ হইয়া রোগোৎপত্তি হইতে পারে অর্থচ শিশু অনায়াসে অব্যাহতি পায়।

(খ) স্তন্যপান কালে

অর্থাৎ যে সময়ে স্তন- হৃথা দারা শিশুর জীবন রক্ষিত হয়।
সেই সময়ে প্রস্থৃতি বা পালয়িত্রীর পীড়া হইলে শিশুও রোগএস্ত হইবার সন্তাবনা। পক্ষান্তরে রোগশূন্য প্রস্থৃতি বা
পালয়িত্রী অপর কোন কৌলিকোপদংশ এস্ত শিশুকে স্তন্যদান করিলে তাঁহারাও পীড়িতা হইতে পারেন, যেহেতু স্তন্যপান কালে উপদংশ হইলে অগ্রে শিশুর মুখ মধ্যে ক্ষত
হয়। প্রস্থৃতি বা পালয়িত্রীর পীড়া না থাকিলেও তাঁহারা
এইরপে পীড়িতা হইয়া রোগশূন্য শিশুকে বিপদ্প্রস্ত করিতে পারেন। নিদানতত্ত্বজ্ঞেরা স্থির করিয়াছেন যে,
জরায়ু মধ্যে অবস্থানকালে যে প্রকারে রোগোৎপত্তি হয়, স্তন্যপান দ্বারা সেই রূপে হইয়া থাকে। প্রথমোক্ত সময়ে দ্বিত মাতৃ-রক্ত দ্বারা শিশুর শরীর পরিপোষিত হয়, দ্বিতীয় কালে বিধাক্ত মাতৃহ্ধে তাহার জীবন রক্ষা পায়। কিন্তু অনেকে বিবেচনা করেন, স্তনরন্তে ক্ষত না থাকিলে শিশু কদাচ পাড়িত হয় না।

(গ) অন্যতর ঘটনাক্রমে

এই পীড়া উৎপন্ন হইতে পারে! পিতা মাতা ও সন্তান
নীরোগ হইলে অপর ব্যক্তি লালন বা স্তন্যদান কালে ঐ
পীড়া প্রদান করিতে পারে। যদি কাহার স্তন-রন্তে বা অন্য
স্থানে ক্ষত থাকে এবং সেই স্থানের রস শিশু শরীরে কোন
প্রকারে প্রবিষ্ট হয়; যদি নীরোগ শিশু রোগগ্রস্ত সমবয়ক্ষ
শিশুর সহিত খেলনায় রত হয়; এবং যদি গোমস্থ্যাধান
কালে কৌলিকোপদংশগ্রস্ত শিশু হইতে গো-বসন্ত-বীজ
গ্রহণ করিয়া তদ্বারা টিকা দেওয়া হয়, তাহা হইলে এই
পীড়া অনায়াসে উদ্ভব হইতে পারে।

লক্ষণ তত্ত্ব।

Semiology.

ইহা আশ্চর্য্য বলিতে হইবে যে, শিশু মাতৃ-গর্ভে পীড়িত হইলেও জন্মগ্রহণ কালে রোগ শূন্য ও সুস্থকায় দেখায়, পীড়ার লক্ষণ কিছুমাত্র থাকে না। কিন্তু কখন২ শরীরের ভাব এরূপ হয় যে, তাহাতে সুবিজ্ঞ দূরদর্শী চিকিৎসক শিশুর প্রকৃত অবস্থা অমুভব করিতে পারেন। ডাংট্রোজো বলেন যে, সুস্থ শরীরের চর্ম্মে এক প্রকার স্বচ্ছতা থাকে, তাহা কোলিকোপদংশগ্রস্ত শিশুর চর্ম্মে দৃষ্টিগোচর হয় না, বরং তাহা অপরিষ্কৃত ও মলাবিশিষ্ট বোধ হয়, অর্থাৎ সহসা দেখিলে এরপ অমুভব হয়, যেন শিশুটি ধূম মধ্যে নিক্ষিপ্ত হইয়া মলারত হইয়াছে, কিয়া স্থানে২ যেন শারীরিক স্বাভাবিক বর্ণ গাঢ়তর রূপে পরিলিপ্ত হইয়াছে। এই বিরুত বর্ণলেপ প্রায় মুখের উন্নত স্থানে দেখিতে পাওয়া যায়, স্বতরাং নাসিকা, গগুদেশ, ললাট, জ্ল-দেশ, ইত্যাদিতে অগ্রে দৃষ্টিগোচর হয়। এতদ্ব্যতীত কেশের এবং জ্র ও অক্ষিলোমের অভাব, নথের অন্প পরিবর্দ্ধন ইত্যাদিও সময়ে২ দেখা যায়।

পীড়ার প্রকৃত লক্ষণ কোন্ সময়ে প্রকাশমান হয়, তদ্বিবয়ে গ্রন্থকারদিণের মতের ঐক্য নাই, ফলতঃ প্রথম সপ্তাহ
হইতে তিন মাস বয়ঃক্রমের মধ্যে লক্ষণ সকল প্রকাশিত হয়।
কৈচিৎ এক বা হই বৎসর বয়ঃক্রম কালে হইয়া থাকে।
ডাং ডিডে দেখাইয়াছেন যে ১৫৮টি শিশুর মধ্যে

```
১ মাস অতীত না হইতে ... ৮৬ ৬ মাস বয়ঃক্রম কালে ... ১
২ ,, ,, ,, ... ৪৫ ৮ ,, ,, ,, ... ১
৩ ,, ,, ,, ... ১৫ ১ বৎসর ,, ,, ... ১
৪ মাস বয়ঃক্রম কালে ... ৭ ২ ,, ,, ,, ... ২
৫ ,, ,, ,, ... ১
```

শিশু রোগগ্রস্ত হইয়াছিল। এই জন্য বলা যাইতে পারে যে, তৃতীয় মাস গত হইলে পীড়ার আশঙ্কা প্রায় থাকে না। এক্ষণে প্রধান২ লক্ষণ গুলি একে২ বর্ণন করা যাইতেছে। ১। পীন্স (Coryza)। পীড়া প্রকাশিত হইলেই প্রথমে নাসিকারন্ত্রের শ্লৈক্সিক বিল্লীর প্রদাহ হইয়া জলবৎ তরল পদার্থ নির্মাত হইতে থাকে, এবং শ্বাস প্রশ্বাস কালে উহার জলীয়ভাগ বাষ্পা হওয়াতে তাহা ঘনীভূত হইয়া নাসারন্ত্রে রুদ্ধ করে। এইরূপে নাসিকারন্ত্রে রুদ্ধ হওয়াতে শিশুর স্তনপান অত্যন্ত ক্লেশকর হইয়া উঠে, তাহাতে অসম্পূর্ণ পারপোষণ হেতু দিনহ শারীর ক্ষীণ হইয়া যায়। আবার ঐ গাঢ়তর পদার্থ নাসিকা মধ্যে থাকাতে তাহার শ্লৈক্সিক বিল্লীর প্রদাহ রিদ্ধি হয়, স্তরাং পীড়া আরোগ্য পক্ষে গুরুতর ব্যাঘাত জন্মে। কখনহ ঐ গাঢ় পদার্থ শিশু সবলে নিক্ষেপ করিতে চেফা করিলে নাসিকা হইতে রক্তন্ত্রাব হয়, তাহাতে শিশু প্র্বল হইয়া পড়ে।

কিছু দিন গত হইলে জলবৎ পদার্থ নির্গত না হইয়া শোণিতাক্ত পদার্থ নির্গত হয় এবং নাদিকার মধ্যে স্থানেই কত হইতে থাকে। কথনই নাদিকার অস্থি সকল বিনষ্ট হইয়া নাদিকা বিদয়া যায়, কচিৎ নাদিকাগহ্বরে পৄয় পচিয়া তাহা হইতে এক প্রকার পৃতিগন্ধবিশিষ্ট গ্যাস (Gas) ফুক্ফুস্-কোষে নীত হইয়া তাহাতে প্রদাহ ও রক্তপরিক্ষারের মহাবাধা জন্মাইয়া প্রাণবিনষ্ট করে। এই অবস্থায় কথনই গলদেশ ও কণ্ঠনলীতে কত হইয়া গলাধঃকরণে কয়, য়য়ভঙ্গ, বা এককালে স্বরবদ্ধ হয় এবং এইরূপে স্বরবদ্ধ হইলে শিশু আর ক্রন্দন করিতে পারে না।

সচরাচর উপদংশোদ্ভব পীনস এতদূর সাংঘাতিক হয় না; ইহা প্রায় সাধারণ পীনসের ন্যায় হইয়া থাকে, কিন্তু উপদংশের বিশেষ চিকিৎসা না করিলে উহা আরোগ্য হয় না।

২। ক্ষত (Ulcers)। অনেক শিশুর মুর্থের ক্ষত অত্যে দৃষ্টিগোচর হয়। প্রথমে ওষ্ঠাধরের শ্লৈষ্মিক ত্বক স্থানে২ বিদীর্ণ হইয়া ঐ ক্ষত ক্রমশঃ বিস্তৃত ও গভীর হয় এবং স্তনপান কালে তাহা হইতে শোণিত নিৰ্গত হইয়া সকলকে ভীত করে। এই ক্ষত প্রায় মুখের হুই কোণে হইতে দেখা যায়। গুহুদেশে (Λnus) ও যোনিদ্বারে যে ক্ষত হয়, তাহাও নির্ণায়ক লক্ষণ বলিতে হইবে। কখন২ সমস্ত শরীরের স্থানে২ ক্ষত দৃষ্ট হয়, কিন্তু ঐ সকল ক্ষত বিভিন্নরূপ ধারণ করাতে তাহাদের প্রকৃতি সহজে জানা যায় না। পূয়বটা, ঘনবটা, বিশ্বিকা (Pemphigus), বিবিধ প্রকার স্ফোটক ইত্যাদি চর্মরোগ এথমে উৎপন্ন হইয়া তৎ-পরে উহারা ক্ষত হইতে থাকে। এই ক্ষৃত স্থানগুলি অপ-রিষ্কৃত খেতবর্ণ এবং দানা রহিত (Without granulation), আর যথন আরোগ্য হইতে আরম্ভ হয় তথনও তাহা গাঢ় রক্তবর্ণ হয় না, এবং সম্পূর্ণরূপে উপশম হইলেও তাহাতে যে চিহু হয় তাহাও সাধারণ ক্ষতের চিহু হইতে ভিন্ন। প্রাথমিক উপদংশের (Primary Chancre) ন্যায় যোনিদ্বারে থায় কত হয় না।

৩। উপদংশোদ্ভব আরুণিকা (Syphilitic Erythema)। ইহা প্রায় বাল্যোপদংশের অনুগানী বলিতে ছইবে। ইহা কেবল শরীরের স্থানে২ বর্ত্তুলাকার অনুচ্চ আরক্ত চিহু, যাহা অন্ধুলি দ্বারা চাপিয়া ধরিলে কিয়ৎ-

কালের জন্য বিলুপ্ত হয়। কখন থ পাকল চিহ্ন গাঢ়তর ও ঈর্ষণ উচ্চ.হইয়া থাকে এবং তখন অঙ্গুলির চাপনে আর বিলুপ্ত হয় না। নিতমে, বহির্জ্জননেন্দ্রিয়ে (External Generative organs), কর্ণের পশ্চান্দ্রাগে, হস্তপদের গ্রন্থিসকল বক্র করা যায় যে পার্শ্বে, এবং শ্লৈগ্মিক ত্বগারত কোন রন্ধ্রন্থর নিকটবর্তী স্থানে এই সকল চিহ্ন সচরাচর দেখিতে পাওয়া যায়। ইহাদের বর্ণ তাম্রের ন্যায় হওয়াতে কখনহ তাহা তাম্রবর্ণের চিহ্ন বলিয়া কথিত হয়।

- 8 । উন্নত শৈ স্থিক ত্বক্ (Mucous Elevation)।

 চর্ম ও শৈষ্মিক বিল্লীতে ইহা দৃষ্টিগোচর হয় । ইহার

 আয়তন প্রায় এতদ্দেশীয় হ্য়ানির ন্যায় । অধিক কাল
 জলে নিমগ্র থাকিলে ত্বকের আকৃতি যেরপ হয়, ইহাও

 তদ্ধপ ধারণ করে। এই সকল স্থানের চর্ম ক্রমশঃ নির্মোচন হইয়া ক্ষত হয় এবং তাহা হইতে জলবৎ পদার্থ নির্মাত

 হইতে থাকে, কিন্তু কদাচ তাহা গভীর হয় না। অওকোষের চর্মে, ওছদেশে, বহির্জ্জননেন্দ্রিয়ে, কক্ষতলে, নাভিদেশে, কখনই নাসা-পক্ষে, ওষ্ঠাধরের সংযোগ স্থানে এবং

 মস্তকে ইহারা দৃষ্টিগোচর হয়।
- ৫। আভ্যন্তরিক-প্রকোষ্টের পীড়া (Lesions of the internal Vescera)। স্থানে২ ফুস্ফুস্ কোষ দৃঢ় ও বায়ু-বিবজ্জিত হয় এবং তন্নিকবর্তী ফুস্ফুস্-বেষ্ট ঈষৎ হরিদ্রোবর্ণ ও ক্ষতি হয়। অবশেষে ঐ সকল কঠিন ফুস্ফুস্-থও নরম হইয়া পুয়ে পরিণত হওয়াতে স্থানে২ ক্ষুদ্র গহরর হয়। কখন২ এই বিক্লতি শিশুর জন্মাবধি আরম্ভ হইয়

ফুক্দাংশের প্রদাহের ন্যায় ক্রমশঃ শিশুকে নিস্তেজ করিয়া তাহার নিধন সাধন করে। ফুক্দুসে এই পীড়া হইলে কথন২ যক্ততের বিরদ্ধি, স্থানে২ ক্ষোটক এবং থাইমস্ (Thymus) প্রন্থিতে পৃয়োৎপত্তি হইয়া থাকে। যক্তৎ অতিশয় বিকৃত হইলে তাহা কঠিন, বিরদ্ধা, ও অত্যন্ত হিতিহাপক (Elastic) হয়, অর্থাৎ ছুরিকা দ্বারা তাহার কিয়দংশ বিদীর্ণ করিলে ইণ্ডিয়ান্ রবারের (Indian rubber) ন্যায় বিদারিত খণ্ডদ্বয় ত্বরায় মিলিত হয় এবং তাহার এক খণ্ড কর্ত্তন করিয়া সবলে ভুমিতে নিক্ষেপ করিলে তাহা উদ্ধিনা সকলে ঠাস পাওয়াতে উহারা প্রথমে আকুঞ্চিত, তৎপরে সম্যকরপে লুপ্ত হইয়া যায়। এইরপে যক্কৎকাষ ও শিরার লোপ হওয়াতে যক্কতের স্বাভাবিক ক্রিয়ার ব্যতিক্রম জন্মে। এতদ্ব্যতীত ডাং সিম্সন্ সাহেব অন্তবেইর প্রদাহ হইয়া অনেক শিশুর মৃত্যু হইতে দেখিয়াছেন।

যে সকল লক্ষণ বর্ণিত হইল তাহা ভিন্ন অবস্থায় প্রকাশ হয়, অতএব এই সকল অবস্থার সীমা সংক্ষেপে উল্লেখ হইতেছে।

প্রথমাবস্থা।

Primary Stage.

এই অবস্থায় শিশুর শরীরে কোন লক্ষণ প্রকাশ পায় না। সচরাচর প্রথম সপ্তাহ হইতে তিন মাস নির্বিদ্ধে যাপন করিয়া শিশু রোগগ্রস্ত হয়। অর্জিতোপদংশের প্রথমবিস্থায় পিতা মাতার বহির্জ্জননেন্দ্রিয়ে ক্ষত হয়, এবং এই ক্ষত আরোগ্য হইয়া কয়েক মাস হইতে ২০ বৎসর. পর্যন্ত পীড়ার কোন লক্ষণ থাকে না। এই দীর্ঘকাল মধ্যে সন্তান হইলে তাহার পীড়া হইবার সম্ভাবনা।

দ্বিতীয়াবস্থা।

Secondary Stage.

দ্বিতীয় সপ্তাহের প্রারম্ভ হইতে প্রথম বৎসরের শেষ
পর্যান্ত,ইহা স্থায়ী। এই অবস্থায় কোন চিকিৎসা না করিলেও শিশু আরোগ্য হয়, কিন্তু রোগ যন্ত্রণা কর্থনহ এত
প্রবল হয় যে, তাহাতেই শিশুর মৃত্যু হইয়া থাকে। ইহার
প্রধানহ লক্ষণ এই:—নাসিকারজ্বের শৈল্পিক বিল্লীর প্রদাহ,
চর্মে, বিবিধ প্রকার স্ফোটক সঞ্চার, শরীর ক্ষয়, প্রকৃত
বয়সাপেক্ষা অধিক বয়ক্ষের ন্যায় মুখভঙ্গিমা, মুখৌষ, গুহুদেশে বর্জুলাকার আর্দ্র পৈশীকার্ম্বুদ, প্রায় উভয় চক্ষের
উপতারার প্রদাহ (Iritis), মাত্রিকৌষ (Meningitis), যক্নদ্রোগ ইত্যাদি।

माधामिक वा विनुश्वावन।।

Intermediate Stage or Stage of Latency.

ইহা এক বৎসর বা ১৮ মাস বয়ঃক্রম হইতে যৌবনকাল স্থায়ী। এই অবস্থায় প্রায় কোন প্রবল্ন লক্ষণ থাকে না, কেবল শরীর মলিন, নাসিকা নত, ললাট উন্নত, এবং উদ্ধ হয়স্থির ছেদক দন্তগুলির (Incisors) অকালে পতন, ইত্যাদি দেখিতে পাওয়া যার। স্থায়ী দন্তগুলি নির্গত হইলে উর্ক্নভাগের ছেদক দন্ত বিক্নত হয়, তাহাদের মুক্ত (Free) অন্ত ক্ষুদ্র ও অসম। এই সকল দন্তের গঠন অপেক্ষাক্নত ক্ষুদ্র হও-য়াতে হুই দন্তের মধ্যবর্তী স্থানও ব্রহৎ হয়। *

তৃতীয়াবস্থা i

Tertiary Stage.

এই অবস্থায় উপদংশানুষঙ্গিক পীড়ার উদ্রেক হয়।
ইহা যৌবনাবস্থায় আরম্ভ হইয়া কত কাল স্থায়ী হয় তাহা
বলা যায় না। ইহার প্রধান২ লক্ষণ এই—সান্তর শার্ক্ ত্বগোষ (Interstitial Keratitis), শার্ক্তব্ব ও উপতারার প্রদাহ (Kerato-iritis), বধিরতা, যক্ষৎ ও রক্ককের পীড়া, চর্ম্মে ক্ষত ইত্যাদি। এই সময়ে যে প্রকার অপকার (Lesions) হইবে, তাহা উভয় পার্মে সমভাবে হইবে। যে সকল যন্ত্রের প্রদাহ হয়, বিশেষ চিকিৎসানা করিলে প্রাক্রাক্তর সার্মে হয়, কিন্তু শঙ্কিত্বকের প্রদাহ চিকিৎসানা করিলেও আরোগ্য হইতে পারে।

· Vide Reynold's System Vol. I. Page 317, (First Edition.)

ভাবিফল।

Prognosis.

যুবা ব্যক্তিদের উপদংশ হইলে তাহাতে কচিৎ মৃত্যু হয়, কিন্তু কৌলিকোপদংশ প্রায় সাংঘাতিক। ইহার কারণান্তুসন্ধানে প্রব্রত হুইয়া অনেকে বিবেচনা করেন যে, শিশুর শরীর অতি কোমল ও তাহার জীবনী শক্তি অতি হুর্বলি, এই হেতু অনেক শিশুর মৃত্যু হইয়া থাকে। ডাৎ ডিডে এই সিদ্ধান্ত বিশ্বাস করেন না। তিনি বলেন যে, বসন্ত, ফুস্ফুদের প্রদাহ প্রভৃতি অনেক গুলি এমত প্রবল পীড়া আছে, যদ্বারা আক্রান্ত হইলে সুকুমার শিপ্ত অনা-য়াদে মুক্তি পায়, অথচ বয়ঃপ্রাপ্ত ব্যক্তিদিগের সচরাচর মৃত্যু হয়। ইহাতে বাৈধ হইতেছে যে, হুর্বলতা বশতঃ মৃত্যু হয় এমত নহে, কৌলিকোপদংশের উগ্রতা অর্জ্জিতো-পদংশৈর অপেকা অনৈক অধিক। নিরাময় পরমাণুর দ্বারা শরীর গ্রথিত এবং ঐ সকল পরমাণু নিরাপদে পরিবর্দ্ধিত, হইলে যেমন কেন পীড়া হউক না, মন্ত্র্য্য তাহা সহু করিতে পারে। কৌলিকোপদংশগ্রস্ত শিশুর শরীর রোগগ্রস্ত পর-মাণু দ্বারা নির্ম্মিত এবং গর্ভে পরিবর্দ্ধন কালে দৃষিত রক্তের. षाता शैतिवर्षित । यूवा वाक्तित छेर्नेमर्भ इहेरलं स्थात्ने ক্ষৃত, বাঘী এবং বিবিধ ক্ষোটক হইয়া তাহাতে পুয়োৎপত্তি হয় এবং ঐ পূয় নির্গত হইলেই তৎসঙ্গে রোগ-বিষ নির্গত হইয়া যায়; কিছু গর্ভাবস্থায় শিশুর শরীর হইতে রোগ-বিষ উক্ত প্রকারে নির্গত হইবার কোন উপায় নাই, বরুং

দিন২ ন্তুতন বিষ মাতৃ-রক্তের পরিচালন দ্বারা তাহার শরীরে মিলিত হয়।

ভাবিফল সুন্দররূপে পরিজ্ঞাত হইতে হইলে নিম্ন লিখিত বিষয় কয়েকটির প্রতি বিশেষ মনোযোগ করিতে হইবে।

১। গর্ভন্রাব। স্ত্রীর অগুধার হইতে অগু (Ovum)
নির্গত হইয়া রেতঃ সংযোগে জন্ম হয় এবং এই জন্ম গ্রহণ
পরে শিশু মাতৃ-গর্ভে ৯ মাস পর্যান্ত পরিবর্দ্ধিত হয়। কিন্তু
উপদংশ গ্রস্ত ব্যক্তির বীর্য্যে শিশুর শরীর নির্মিত হইলে
এই পরিবর্দ্ধন কথন স্থানিত হইয়া গর্ভস্থ জাবনী শক্তি বিনষ্ট
হইয়া উক্ত ঘটনা সংঘটিত হয়। এই গর্ভন্রাব কথন২
পঞ্চম বা ষষ্ঠ মাসেই হইয়া থাকে, কিন্তু সচরাচর প্রথম
গর্ভ যত শীঘ্র নফ হয়, দ্বিতীয় গর্ভ তদপেক্ষা এবং তৃতীয়
গর্ভ ঐ রূপ দ্বিতীয়াপেক্ষা অধিককাল অন্তরে নফ হইতে
দেখা যায়।

এক্ষণে (খৃঃ ১৮৭১) কোন সম্রান্ত লোকের স্ত্রী আমার চিকিৎসাধীনে আছেন। প্রায় ৮ বৎসর গত হইল তাঁহার স্বামীর দোধে তিনি উপদংশ রোগে আক্রান্ত হইয়া পারদ ব্যবহারে আরোগ্য লাভ করেন, তৎপরে দ্বই বার অন্তঃসত্বা হইয়া গর্ভপাত হয়। প্রথম বারেব, গর্ভ যত শীম্র নফ হইয়াছিল দিতীয় গর্ভ তক্ত শীম্র নফ হয় নাই। প্রায় তিন মাস গত হইল তাঁহার এক জীবিত সন্তান হইয়াছে। প্র সন্তানের গুহুদেশে যোনিদ্বারে এবং অক্রান্ত ছানে ক্ষত এবং স্থানেং তাত্রবর্ণের চিক্ল দৃষ্টিগোচর হইতেছে। প্রস্তৃতিও প্র সঙ্গে পীড়িত হইয়া মহা ক্লেশ পাইতেছেন।

- ২। গর্ভ সঞ্চারের সংখ্যা যত অধিক হইবে উপদংশের উপ্রতা ততই ব্রাস হইবে। প্রথম জীবিত শিশু যে পরি-মাণে আক্রান্ত হয়, দ্বিতীয় প্রথমাপেকা ও তৃতীয় দ্বিতীয়া-পেকা অপ্প পরিমাণে আক্রান্ত হয়।
- ৩। রোগগ্রস্ত পিতার ঔরসজাত সন্তান রোগ-শূন্য জননীকে গর্ভাবস্থায় বা স্তন্যপান কালে উপদংশ-বীজ প্রদান করিতে পারে, তাহাতে অন্য কোন কারণ অবর্ত্তমানেও প্রস্থৃতি পীড়িত হইতে পারেন। অনেকে ইহাও বিশ্বাস করেন যে, যাহাদের উপদংশ হইবার কোন সম্ভাবনা নাই, তাহারা পীড়িত শিশুকে স্তনপান করাইলে রোগগ্রস্ত হইতে পারেন।

চিকিৎস।।

Treatment.

১। প্রতিষ্থের (Preventive)। পিতা বা মাতা কিয়া উভয়ের এই পীড়া হইলে স্থবিজ্ঞ চিকিৎসকের নিকট. ইহার বিশেষ চিকিৎসা করান অতি প্রয়োজন। স্ত্রী বাণপুরুষ একবার এই রোগে অভিভূত হইলে তাহাদের সন্তান-গণ যে নিক্কৃতি পাইবে, তাহার কোন সন্তাবনা থাকে না। কিন্তু নিয়মিত চিকিৎসা হইলে তাহাদের সন্তান্গণ এক কালে অব্যাহতি না পাইলেও পীড়ার উপ্রতা যে অনেকাংশে হ্রাপ হয়, তাহাতে বিন্দুমাত্র সন্দেহ নাই। পূর্বের বলা হইন্য়াছে যে, সসন্তাবস্থার প্রথম কয়েক সপ্তাহ এবং নবম মাস হইতে শিশুর মাতৃ-অধীনত্ব অপে হয়, অতএব ঐ ত্নই সময়ে মাতা পীড়িত হইলে তাঁহাকে যদি ত্রায় আরোগ্য

করা যায়, তাহা হইলে শিশু রোগপ্রস্ত হইবার সন্তব থাকে না। যদি প্রসব কালে বহির্জ্জননেন্দ্রিয়ে ক্ষত থাকে এবং সেই ক্ষতের ন্রস, শিশুর শরীরে সংলিপ্ত হইবার সন্তাবনা থাকে, তাহা হইলে নিয়ন্থ উপায় গুলি অবলয়ন করা কর্ত্তব্য 1

- (১) ক্ষত স্থান লিউনার কফিক দ্বারা দক্ষ করণ এবং কলোডিয়ান্ (Collection) দ্বারা আবরণ।
- (২) প্রসব বেদন। আরম্ভ হইলে তাহা যত শীঘ্র সমাধা হয়, তত্নপায় অবলয়ন।
- (৩) যাহাতে পানমোচড়া (Breaking of waters) ভঙ্গ না হয়, তাহার বিশেষ যতু করা প্রয়োজন।
- (৪) প্রসব কালে যোনিদ্বারে তৈলের পিচকারি দেওয়া কর্ত্তব্য।
- (৫) অন্ধূলি স্থান্ধত করিলে প্রসনকারিণী ধাত্রীর পীড়া হইবে না এবং ঐরপ আর একখানি চর্ম্ম ক্ষত স্থানে আবরণ করিলে শিশুর গাত্রে ঐ ক্ষতের রস সংলগ্ন হইবে না।
- (৬) সন্তান প্রস্থৃত হইলেই তাহার গাত্র সুন্দররূপে ধৌত করা উচিত, বিশেষতঃ চক্ষু, ওষ্ঠ, নাসিতা, গুহুদেশ, এবং বহির্জ্জননেন্দ্রিয়, এই সকল স্থানে ঐ রস সংলগ্ন হইলেই পীড়া সহজে উৎপন্ন হয়।

শান্তিকারক (Curative)। লক্ষণ দারা কোলিকো-পদংশ উপলব্ধি হইলে তাহা নিবারণার্থে বিশেষ যত্ন করা উচিত, এবং বিশেষ চিকিৎসা দারা লক্ষণ সকল অন্তর্হত হইলে কিয়া অতি স্বল্প পরিমাণে বর্ত্তমান থাকিলে, চিকিৎসা স্থাতি করা অবিবেচনার কার্য্য অর্থাৎ পীড়া আরোগ্য হইলে

চারি বা ছয় সপ্তাহ পর্যন্ত চিকিৎসা নির্ত্তি করা অবিধি, যেহেতু এই কৌলিকোপদংশের বিন্দুমাত্র চিহু শরীরে প্রকা-শ্মান থাকিলে তাহা চিকিৎসাভাবে ত্রায় প্রবল হইয়া উঠে। এই পীড়া নিবারণ জন্য অনেকে অনেক প্রকার ঔষধ ব্যব-হার করিয়া থাকেন, কিন্তু পারদ ব্যতীত ইহার প্রতিকারের কোন উপায় নাই ৷ কেছুহ বলেন যে, কোমলকায় শিশুকে পারদ প্রদান কখনই উচিত নহে। শিশু প্রস্থৃতির হুগ্ধে প্রতিপালিত হয়, অতএব তাঁহাকেই প্রচুর পারদ প্রদান করিলে শিশুর পীড়া আরোগ্য হইতে পারে। পীড়া সামান্য ছইলে উপরোক্ত উপায় অবলয়ন করাই শ্রেয়স্কর। শিশুর শরীরে কৌলিকোপদংশ প্রবলরূপে প্রকাশ পাইলে এই উপায় কখনই আদরণীয় হইতে পারে না; তখন কোন না কোন প্রকার পারদ ঘটিত ঔষধ দেবন করাইতে হইবে। যে শিশুর বয়ংক্রম ছয় সপ্তাহ তাহাকে হাইড়ার্জ কম্ ক্রিটা ১ গ্রেণ, ও কম্পউণ্ড চক্ পউডার ৩ গ্রেণ একত্রে মিশ্রিত করিয়া দিবদে ছুই বা তিন বার দেবন করান যাইতে পারে, কিয়। ইহাতে. রেচন হইলে ফুানেলাদি বস্ত্রে পারদ ঘটিত ১ ডাম্মলম বিস্তৃত করিয়া তদ্বারা জান্ন দন্ধি প্রত্যহ আরত করিলে পারদ অরায় শোষিত হইবে। অনেকে করোসিভ্ সরিমেট্ ব্যবহার করিয়া থাকেন। যথা-

> হাইড্রার্ক্জ : বাইক্লোরিড্ : ১ থেন পট : আইওডাইড্ : ১ আং

একত্তে মিশ্রিত করিয়া ছোট এক চাম্চা দিবসে ছুই বার

সেবন করাইতে হইবে। ক্ষত স্থান গুলি ব্লাক্ বা ইয়োলো ওয়াস্ দ্বারা ধৌত করা উচিত।

ব্লাক্ ওয়াস্।

ইয়োলো ওয়াস্।

ক্যালমেল্ ৬০ থোন হাইড্রার্ক্জ : বাইক্লোরিড্: ৬ থোন চুণের জল ১০ আং চুণের জল ৪ আং

সাবধানে একত্তে মিশ্রিত করিয়া ক্ষত স্থান ধৌত করিতে হইবে। আর্দ্র পৈশীকার্ম্বুদ (Condyloma) কফিক দ্বারা দগ্ধ করা উচিত। পীড়া আরোগ্য হইলে শিশুর শরীর যদি ক্ষশ থাকে, বলকারক ঔষধ (নং ৯৪, ৯৭, ৯৯) এবং এক্সটাক : সার্জ্জা পরমোপকারী। যে শিশু অধিক কাল পর্যান্ত কফ ভোগ করিয়াছে, তাহার জন্য সিরপ্: ফেরি: আইও-ডাইড্ ব্যবস্থা করা উচিত।

বালচিকিৎসা

চতুৰ্থ ভাগ। স্থানীয় পীড়া।

প্রথম অধ্যায় ।

পরিপাক ও সমীকরণ যন্ত্রের পীড়া।

Diseases of the Organs of Digestion & Assimilation.

জীবগণের অবস্থা অনুসন্ধান করিলে দেখা যায় যে, পান, ভোজন এবং বায়ু দেবন ব্যতীত তাহারা জীবন রক্ষা করিতে কদাচ সমর্থ হয় না। ইহার কারণএই যে, শরীরের যে কোন যন্ত্র হউক না, আপনহ ক্রিয়া সম্পাদন করিলেই তাহার অনুসকল, ধ্বংস হইয়া মূত্রাদি দ্বারা শরীর হইতে বহির্গত হয় এবং এই ওপ্ত বস্তুর স্থানে ন্তুতন পদার্থ সংযোজিত না হইলে সেইহ যন্ত্র বন্ধায় বিনফ হইয়া যায়, তাহাতে জীবন-যন্ত্র গতি ও ক্রিয়া হীন হইতে আর বিলম্ব থাকে না। এই ঘটনার নিবাণর গার্থে আহারাদির প্রয়োজন। সমীকরণ-ক্রিয়া দ্বারা ভোজ্য দেব্যে রক্তাদি নির্মিত হয় এবং ঐ রক্ত হইতে ধ্বস্ত পদার্থের বিনিময়ে মূতন পদার্থ যন্ত্রসকলে ন্যন্ত হয়, তাহাতেই জীবনী-ক্রিয়ার (Vital action) বাধা জন্মে না। এতদ্ব্যতীত বাল্যকালে আহারীয় দেব্যের আরও একটি ক্রিয়া আহে।

এই সময়ে শরীর পরিবর্দ্ধন হইয়া অন্থি, চর্মা, পেশী এবং আভ্যন্তরিক অন্যান্য যন্ত্রের আয়তন রৃদ্ধি হয়, তাহাতে শরী-রের পরিমাণ সমভাবে না থাকিয়া দিনহ উন্নত হইতে থাকে। ইহাতে শিশুর যেরপ ক্ষুদ্র কায়, তাহা অপেকা অধিক আহার দেওয়া অতি প্রয়োজন, কিন্তু পরিপাক যন্ত্র অত্যন্ত কোমল ও অপটু হওয়াতে যৎসামান্য কারণে তাহাতে রোগোৎপতি হয় এবং তজ্জন্য ঐ যন্ত্রের অতিরিক্ত ক্রিয়ার প্রত্যাশা অবিথি। আবার শৈশবকালে পরিপাক যন্ত্রের পীড়া হইলে অসম্পূর্ণ পরিপোষণহেতু শরীরপরিবর্দ্ধন না হওয়াতে শিশুর স্বাস্থ্য চিরবিনই হয় । অতএব পরিপাক্ যন্ত্রের মৎসামান্য পীড়া হইলেই তাহার প্রতি বিশেষ মনো-যোগ করা অতিশয় কর্ত্র্ব্য। এ স্থলে বলা বাহুল্য যে, মুখ, দন্ত, গলদেশ, পাকস্থলী, অন্ত্র, যক্তৎ, প্রীহা ইত্যাদি পরিপাক যন্ত্রের অন্তর্গত।

A. মুখ ও গলদেশের পীড়া।

১। য়্যাক্থা বা মুখের ক্ষুদ্র ক্ষত।
Aphthæ or Thrush.

নির্বাচন। ইহা কেবল অসম্পূর্ণ পরিপোষণ হেতু মুখে, কখনহ সমস্ত অন্ত্রের শ্লৈগ্রিক ঝিল্লীর স্থানেহ ক্ষুদ্র খেতবর্ণের ক্ষত মাত্র।

লক্ষণ ৷ যে শিশু মাতৃ-হ্গ্ধ অভাবে ক্ত্রিম ভোজ্যের

পৃষ্ঠা ৪২-৫৩) দ্বারা প্রতিপালিত হয়, অথবা মাতা বা পালয়িত্রীর হ্র্ম বিক্বত হওয়াতে যাহার সম্পূর্ণ পরিপোষণ হয় না, তাহার মুখমধ্যে দৃষ্টি করিলে দেখা যাইবে যে ক্ষুদ্র, অগণ্য, হ্র্মের সরের ন্যায় শ্বেতবর্ণের চিত্নে ক্রৈয়িক বিল্লী আরত হইয়াছে। ওঠাধরে, গগুদেশের অন্তঃপার্শ্বে, ও জিহ্বার উপরিভাগে প্রাচ্নর পরিমাণে, এবং কখনহ দন্ত-মাড়িতে এই চিত্র হুই চারিটি দেখিতে পাওয়া যায়। ঐ সকল স্থান যেমন ক্ষত হইতে থাকে, ক্ষত স্থান হইতে এক প্রকার পদার্থ বিনির্গত হইয়া উক্ত স্থান গুলি আবরণ করে। এই সকল বিনির্গলিত পদার্থকে শ্বেতবর্ণের চিত্র বিলয়া উল্লেখ করা হইতেছে। ইহাকে সহজে স্থানঅফ করা যায় না, এবং সবলে ছিল্ল করিলে কিয়া আপনাপ্রনি পতিত হইলে তাহার নিমের শ্লৈয়িক বিল্লী আরক্তবর্ণ, কখনহ ক্ষত হয়।

ইহারা স্পাইরণে প্রকাশিত হইলে শিশুর স্বভাব উঠা,
কুধামান্দ্য, উদরাময়, মল হরিদ্বর্ণ, হুর্গন্ধা, এবং ঝালবং তীব্র
রসবিশিষ্ট হওয়াতে মলদার আরক্ত্ব, কচিং মুখের ন্যায় শ্বেত
লেপযুক্ত হয়। কখন্য এই পীড়া প্রবল হওয়াতে শিশু
স্তন্পান করিতে পারে না, তাহাতে ক্রমশঃ ক্ষীণ হইয়া
অনাহারে প্রাণত্যাগ করে। আবার ইহা সাংঘাতিকরূপে
প্রকাশমান হইলে গলদেশের গ্রন্থি সকল অত্যন্ত ক্ষীত হয়,
এবং মুখ হইতে সর্বাদা লাল নিঃসর্গ হইতে থাকে। কোন্য
শিশুর মুখ-লাল অত্যন্ত হুর্গন্ধ হয়। মৃত্যু হইবার পূর্বের
উদরাময়, নিদ্রোবল্য এবং অচৈতন্য হইতে দেখা যায়।

শিশুর এই পীড়া হইলে সচরাচর মৃত্যু হয় না, কিন্তু পুরাতন রোগে প্রপীড়িত যুবা ব্যক্তির ইহা হইলে মৃত্যু হইবার সম্পূর্ণ সম্ভাবনা।

মৃত্যুর সংখ্যা (Mortality)। মার্সিলিস্ বালচিকিৎসালরে ১০০ মধ্যে ৫, এবং প্যারিস্ নগরে ১০টি শিশুর মধ্যে ৯টি শিশুর মৃত্যু হয়। এক স্থানে অত্যাপ্প, অন্য স্থানে অবিক মৃত্যু হইবার কারণ এই যে, প্রথমোক্ত নগরে এই পীড়া হইবামান্ত শিশুগণ পালয়িত্রীর হস্তে অর্পিত হয়, দ্বিতীয় নগরে তাহা না হইয়া ক্রত্রিম ভোজ্যে প্রতিপালিত হয়। অন্যদেশে পালয়িত্রী দ্বারা শিশুপালনের প্রথা প্রচলিত নাই, তৎপরিবর্ত্তে সকলে শিশুকে মিশ্রাহার (পৃষ্ঠা ৩৫-৩৭) দিয়া থাকেন। প্রভূত পরিমাণে স্তনহুশ্ধ থাকিলেও শিশুকে গবাদির হুশ্ধ না দিয়া প্রস্থৃতিগণ ক্ষান্ত থাকেন না, ইহাতে যে কত অনিষ্ঠ হয় তাহা বলা যায় না।

চিকিৎসা। স্থানীয় চিকিৎসা এবং যে কারণে রোগোৎপত্তি হইয়াছে তাহা নির্তি করা অতি প্রয়োজন।
শিশু যত বার আহার ক্রিবে, স্পঞ্জ বা সুক্ষা বস্ত্রদারা মুখগহরর উত্তমরূপে পরিক্ষার করিতে হইবে এবং সোহাগা ও
প্রিসিরিণ (নং ৮৩ হইতে নং ৮৬) মিশ্রিত করিয়া তুলির
দারা মুখ ধৌত করিতে হইবে। যদি ইহাতেও উপকার না
দর্শে তাহা হইলে হই গ্রেণ নাইটেট্ অব্ সিল্ভার্ অর্দ্ধ
ছটাক নির্মান জলে মিশ্রিত করিয়া দিবসে হই বার লাগাইলে
পীড়া আরোগ্য হইবার সন্তাবনা। সোহাগা মধু সংযোগে
প্রালেপ করিতে অনেকে ভাল বাসেন, কিন্তু ডাং ওয়েই

এবং অন্যান্য চিকিৎসকগণ বলেন যে, মধু মুখমধ্যে বিক্কত ছইয়া পীড়ার হ্রাস না করিয়া বরং রদ্ধি করে।

স্থানীয় চিকিৎসার সঙ্গে ঔষধ সেবন করান অতি প্রয়োল জন। প্রথমে জালাপ, রুবার্ক্ত, কিয়া হাইড্রার্জ কম্ ক্রিটা দ্বারা অন্ত্র পরিষ্কার করিয়া

> পট:ক্লোৱাস্ ৪০ থোণ দিরপ্: দিম্পেল: ৪ ড্রাম জল ৩ আংং

একত্রে মিশ্রিত করত ছই ড্রাম মাত্রায় ৪ কিয়া ৬ যণ্টান্তর দেবন করাইতে হইবে।

২। মুশেষ। ·Stomatitis.

এই পীড়া শিশুদিগের অতি সাধারণ এবং দন্তোদ্ধেদ কালে উৎপত্তি হইয়া আরও যন্ত্রণাদায়ক হয়। মুখমধ্যস্থ শ্লৈগ্লিক বিল্লীর বুদ্ধুদ গুলিতে (Follicles), দন্তমাড়ি, অথবা গগুদেশের অন্তঃপার্শ্বে প্রবল প্রদাহ আরম্ভ হইয়া ক্রমশঃ বিস্তৃত হইতে থাকে। ইহা বিবিধ শ্রেণীতে বিভক্ত হয়। যথা, বুদ্ধীয়, ক্ষতকর এবং বিগলিত মুখৌষ।

(क) तुषुमीय मूटशीय।

Follicular Stomatitis.

এই পীড়া হয়ত হাম প্রভৃতি স্ফোটক জ্বরানুগানী, নচেৎ ইহা স্বয়ং উদ্ভব হইয়া থাকে। প্রায় দক্ষোদ্রেদকালে

উৎপত্তি হওয়াতে পঞ্চম বর্ষ অতীত হইলে আর ইহা দৃষ্টি-গোচর হয় না। পীড়া আরম্ভ হইলে লাল নিঃসরণ, স্তন্য-পানে যাতনামূভব, অধোহন্বস্থির নিম্ন ভাগের প্রস্থি সকলের ক্ষীততা ও বেদনা হইয়া শিশুর উগ্র স্বভাব, জ্বর, গলাদঃ-করণে হঃখামুভব, ক্ষুধামান্দ্য এবং উদরাময় হয়। এই সময়ে মুখমধ্যে নিরীক্ষণ করিলে শ্বেতবর্ণের অগণ্য জলবিম্বের ন্যায় ক্ষুদ্ৰকোষ দেখিতে পাওয়া যায় এবং এই সকল কোষ বা বুদ্ধুদ ভঙ্গ হইয়া ক্রমশঃ ক্ষত হইতে থাকে, আর ক্ষতস্থান দ্রগন্ধ হয়। কখন২ দুই তিনটি বুদ্দ মিলিত হইয়া একটি রহৎ ক্ষতে পরিণত হয়। ক্ষত স্থান গুলি অত্যন্ত গভীর না হইলেও ত্বরায় আরোগ্য হয় না, যেহেতু ভূতন বুদুদ-(Follicles) উদ্ভব ও ক্ষত হইয়া পীড়া দীর্ঘকাল স্থায়ী হয়। ইহা হাম রোগের অনুগামী না হইলে বিশেষ আশঙ্কা করি বার প্রয়োজন নাই, কিন্তু হাম বা অন্য ক্ষেটিক জ্বরামু-যঞ্জিক হইলে শিশুর জীবন রক্ষা পাওয়া সন্দেহ।

চিকিৎসা। পাকস্থলী ও অন্তের বিধান বা ক্রিয়ার বিকার জনিত এই পীড়াব উৎপত্তি হয়, অতএব তাহাতে মনোযোগ করিলে ইহা সহজেই আরোগ্য হইবে। পূর্বের যে সোহাগা ধৌতের (নং৮৩—৮৬) বিষয় উল্লেখ হইয়াছে তাহা এখানেও প্রয়োগ যোগ্য। এতদ্বারা ক্ষতগুলি আরোগ্য না হইলে, ৫ গ্রেণ নাইট্টে অব্ সিল্ভার্ অর্দ্ধ ছটাক নির্মাল জলে মিশ্রিত করিয়া তুলী দ্বারা প্রত্যহ লাগাইলে ক্ষত নিবারণ হইবে।

(খ) ক্ষতকর মুখে।ষ।

Ulcerative Sto natitis.

ইহা দস্তমাড়িতে আরম্ভ হইয়া তাহা একবারে বিন্দী করে, সূতরাং হন্নস্থি এবং দন্তের শিখরগুলি অনার্ত হয়।

লক্ষণ। প্রায় রুগ্ন শিশু এতদ্বারা আক্রান্ত হইলে তাহার দন্তমাড়ি ক্ষীত, উষ্ণ, আরক্ত এবং স্বস্প আঘাতে তাহা হইতে রক্তস্রাব হয়; তৎপরে তাঁহা ক্ষত হইতে থাকে। পরিপাক সম্বন্ধীয় কোন ব্যাঘাত জন্মাইলে কিয়া কোন পুরাতন পীড়ায় শরীর হুর্বল হইলে এই রোগের উৎ-পত্তি হইয়া থাকে। আদিরোগের প্রতি মনোযোগ না হও-য়াতে উহার নিয়মিত চিকিৎসা হয় না, তৎপরে কিছু দিন অচিকিৎসায় কালাতিপাত করিলে শিশুর দন্তমাডি ক্ষত হয়। প্রারম্ভ কালে ইহাতেই ওপ্তের স্ফীততা, মুখের অত্যন্ত উত্তাপ, লাল নিঃসরণ, হুর্মন্ধ প্রাথাস বায়ু, অধোহন্বস্থির• নিম্নস্থিত গ্রন্থি সকলের প্রদাহ ও বির্দ্ধি (Hypertrophy) * হইয়া শিশুকে কফ প্রদান করে। দন্তগাড়ির সম্মুখভাগ প্রথমে ক্ষত ও বিনষ্ট হইয়া তৎপরে পশ্চান্তাগ আক্রান্ত হয়, আর এই সময়ে কথন২ মুখের কোন২ স্থান জ্ঞাচ্ছাদন (Diphtheria) পীড়ার ন্যায় অপ্রক্ত শ্বেতবর্ণের ত্বকে আচ্ছাদিত হয়। দন্তমাড়ি ক্রমশঃ ক্ষয় হওয়াতে দন্ত-শিখরের কিয়দংশ পর্য্যন্ত অনারত হয়, তাহাতে দন্তগুলি শিথিল হইয়া পডিয়া যায়।

জ্ব প্রায় অধিক হয় না, কিন্তু কখন২ উদরাময় অত্যন্ত

প্রবল হয়, তাহাতে আরও গ্লানি র্দ্ধি করে। আবার প্রবল পীড়ায় গলাধঃকরণে অত্যন্ত কফ হওয়াতে শিশু আহার করিতে পারে না, ইহাতে ক্ষণি ও হর্বল হইয়া কথন২ মৃত্যু-প্রাদে পতিত হয়। মৃত্যু সচরাচর না হইলেও তাহার সম্ভাবনা সকলেরই সারণ রাখা উচিত।

কারণ। অযোগ্য পানাহার, বহুকাল ব্যাপক হর্মল-কর পীড়া, আর্দ্র, ও বায়ু চলাচলরহিত গৃহে বাস, একত্রে বহু শিশুর জনতা, যথা, বালচিকিৎসালয় এবং সংক্রামক পীড়া।

চিকিৎসা। ক্লোরেট্ অব্ পটাস্ এই পীড়ায় মহো
যধ, অন্য কোন ভেষজ প্রয়োগ না করিয়া কেবল ইহার

দ্বারা পীড়া আরোগ্য হইতে পারে। ৩৫ গ্রেণ এই ঔষধ
কিঞ্চিৎ শর্করাসংযোগে এক বৎসরের শিশুকে ৪ ঘণ্টান্তর
সেবন করান যাইতে পারে। মুখমধ্য যাহাতে পরিক্ষার
থাকে তদ্বিয়ে অবহেলা করা কখনই উচিত নহে। বলকারক ঔষধ, কুইনাইন, পোর্ট, কড্লিভার্ অইল, ইত্যাদিও
ব্যবহার্য্য। শিশুর আহারের প্রতি বিশেষ মনোযোগ করা
উচিত ৷ কখন২ ক্ষত স্থান শুক্ষ হইতে বিলম্ব হয়, এ নিমিন্ত
সীস-শর্করা (Sugar of Lead) হুই হইতে চারি গ্রেণ, নাইটেট্ অব্ সিল্ভার্, কিয়া সোহাগা, জলে মিশ্রিত করিয়া
তুলীর দ্বারা লাগাইতে হইবে।

(গ) বিগলিত মুখে ।

Gangrenous Stomatitis or Cancrum Oris.

এই সাংঘাতিক পীড়া প্রায় সচরাচর হয় না, কিন্তু ইহা হইলে জীবন রক্ষা পাওয়া হকর। ডাং ওয়েফ সাহেব যে ১০ টি রোগী দেখিয়াছিলেন, তম্মধ্যে ৮ টি শিশুর মৃত্যু হইয়া-ছিল। ডাং বার্থেজ ও রিলিয়েট ২১ জন রোগী পাইয়া-ছিলেন তম্মধ্যে ২০ টি শিশুর মৃত্যু হইয়াছিল। গত বৎসর (খৃঃ১৮৭১) এখানে একটি শিশু এই রোগে আক্রান্ত হয়, অনেক যত্নে ও বহু পরিশ্রমে তাহার জীবন রক্ষা পায়। কোন এক ফরাণী চিকিৎসক বলেন যে, ঐ রোগে আক্রান্ত হইলে প্রায় শত করা ৭৫ জন শিশুর মৃত্যু হয়।

লক্ষণ। শিশুর স্বাস্থ্য অথ্যে বিনষ্ট হইয়। এই পীড়ার উৎপত্তি হয়। ডাং ও্রেষ্ট বলেন, পূর্ব্ব পীড়া হেতু অথ্যে রক্ত বিক্তত হইয়া তৎপরে ইহার উৎপত্তি হইবার সম্ভাবনা, অতএব ইহাকে শোণিত-রোগমণ্যে পরিগণিত করা কর্ত্ব্য। ইহা প্রায় দুই হইতে পাঁচ বৎসর ব্যাঃক্রম সময়ে দেখা যায়।

ইহার প্রারম্ভ কালে গণ্ডদেশের অন্তঃপার্শ্বে শ্লৈষ্মিক বিল্লীর আরক্ততা, হুর্গন্ধ লালনিঃসরণ, লালাগ্রন্থির ক্ষীততা এবং দন্তমাড়ির কোমলতা ও ক্ষীততা ইত্যাদি লক্ষণ প্রকাশ পায়। আক্রান্ত স্থান প্রথমে কঠিন, শোণিতাক্ত, তৎপরে ক্ষত হয়, আর সেই ক্ষত স্থানের ত্রক, পেশী প্রভৃতি বিগলিত হওয়াতে মুখে অত্যন্ত হুর্গন্ধ হয়, এবং তাহা হইতে অসহনীয় পৃতিগন্ধ অতি কদর্য্য রস নির্গত হুইতে থাকে। এই সমনে গণ্ডদেশের বহিষ্পার্শ্ব লোছিতবর্ণ, কঠিন, এবং তৈল
মর্দ্দন করিলে যেরপ হয়, তদ্ধপ উজ্জ্বল হইতে দেখা যায়;
তৎপরে ইহার মধ্যভাগে ক্ষুদ্র অসিত বর্ণের একটি চিহ্ন
দৃষ্টিগোচর হয়। এই চিহ্ন বিশিফ স্থান ক্রমশঃ ব্লহৎ হইয়া
অবশেষে তাহা বিনষ্ট ও বিগলিত হয়। ইহা প্রায় গণ্ডদেশ অতিক্রম করে না, কিন্তু ক্থন্থ ওপ্ত বা অধর পর্যান্ত
আক্রমণ করে এবং উভয় কসের অস্থি বিনষ্ট হইয়া যায়।

শারীরিক দাধারণ লক্ষণত এ সময়ে অপপ থাকে না।
ত্বক উষ্ণ ও শুক্ষ, জ্বর, নাড়ী হর্মল ও বেগবতী ইত্যাদি।
বেদনা অত্যপে থাকিলেও গলাধঃকরণে অত্যন্ত ক্ষ হয়,
কিন্তু বেদনা না থাকিলেও শারীরিক নিস্তেজক্ষতা, আলম্ম,
প্রালাপ ইত্যাদি বর্ত্তমান থাকে। ইহা আক্ষর্য্য বলিতে ছইবে
যে, সামান্য পীড়ায় যে শিশুর অন্তঃকরণ মলিন হয়, সে
এরপ সাংঘাতিক রোগ সত্ত্বেও কখনং প্রফুল্ল থাকে, মুখভঙ্কিমা দ্বারা পীড়ার লেশমাত্রও ব্যক্ত করে না।

চিকিৎস। বিগলিত স্থান দক্ষ করাই প্রধান কার্য্য।
কিন্তু ইহা সম্পাদন করা কৃত দূর কঠিন ব্যাপার তাহা বলা
যায় না। গগুদেশ কঠিন হওয়াতে মুখবাদান করা যায়
না, আর ঔষধের দ্বারা দক্ষ করিলে অত্যন্ত যাতনা হয়,
তাহাতেও কন্টের পরিসীমা থাকে না। ক্লোরোকরম্ দ্বারা
শিশুকে অজ্ঞান করিয়া যবক্ষার (Nitric acid) বা লবণ
দ্বোবক (Hydrochloric acid) স্পঞ্জ বা তুলিকাদ্বারা গ্রহণ
করিয়া বিগলিত স্থান দক্ষ করিতে হইবে এবং ১২ ঘন্টা
অতীত হইলে মুখমধ্য নিরীক্ষণ করিতে হইবে। পূর্ম

দিবদে যদি বিগলিত স্থান সম্পূর্ণরূপে দক্ষ না হইয়া থাকে,
কিয়া ভূতন স্থান আক্রান্ত হয়, তাহা ঐ দ্রোবক দ্বারা পুনব্রার দক্ষ করা উচিত। উষ্ণ জল বা আর্দ্ধ ছটাক লাইকার
সোডি ক্রোরিনেটি, ছয় ছটাক জলে মিশ্রিত করিয়া, কিয়া
৩ ড্রাম লবণ দ্রোবক এক পোয়া জলে সংযোগ করিয়া কুলী
করিতে হইবে। পীড়ার প্রারম্ভ কাল ঘইতে শেষ পর্যান্ত
ক্রোরেট্ অব্পটাস্, য়্যামনিয়া, বার্ক ও ব্রোপ্তি মিক্সর পরমোপকারী। শিশুর পথ্যের বিষয়ে অবহেলা করা কখনই
কর্ত্ব্য নহে; দ্বন্ধ, য়্যারোর্ফ্রট্, সাগো, মাংসের ঘূষ ইত্যাদি
লঘুপাক দ্রব্য প্রান্ত্র পরিমাণে দেওয়া যাইতে পারে।

অবশেষে বক্তব্য এই যে, কেছ্হ বলেন, পারদ ব্যবহারে এই পীড়ার উৎপত্তি হয়। কোন্হ প্রন্থকারেব পুস্তক অন্ত্রন্থান করিলে দেখিতে পাওয়া যায় যে, অনেক বিগলিত মুখৌষ পারদ ব্যবহারে উৎপন্ন হইয়াছে কিন্তু উহা যে পারদ ব্যবহারেই উৎপন্ন হয় তাহা বিশ্বাস করা যায় না। ডাৎ ওয়েই অন্ত্যন ৪০,০০০ শিশুর চিকিৎসা করিয়াছেন, তন্মধ্যে অনেককে পারদ দিয়াছিলেন, কিন্তু কাহারও উক্ত পীড়া হইতে দেখেন নাই।

৩। দন্তরোগ।

Diseases of the Teeth.

দন্তরোগ বিবিধ প্রকার, দে সমুদয় বর্ণন করা এ পুস্ত-কের অভিপ্রায় নহে, যেহেতু সমস্ত দৃন্তরোগ বিস্তীর্ণরূপে লিখিতে হইলে তাহা এক পৃথক পুস্তকে পরিণত হইবে, অতএব যে হুই একটি পীড়া শিশুর সর্বাদা হইয়া থাকে, তাহাই সংক্ষেপে বর্ণিত হইতেছে।

,(क) मछवामन।

Caries of the Teeth.

নির্বাচন। রাসায়নিক ক্রিয়া দ্বারা দন্তের পার্থিব (Earthy), কখনহ জান্তব (Animal) পদার্থ পৃথক্কত হইয়া প্রথমে দন্তের কোন স্থানে এক বা তদধিক ক্ষুদ্র গহর হয়; তৎপরে দন্তের অগ্রভাগ সমস্ত ক্ষয় হইয়া যায়। এই সমস্ত ক্রিয়ার নাম দন্তব্যসন।

অন্দেশে ইহাকে সাধারণ লোকে "দত্তে পোকা লাগা বা দন্তক্ষয়" কহিয়। থাকে, স্কুতরাং তাহারা এই কুসংক্ষা-রের পরতন্ত্র হইয়া দন্তকীট নিঃসরণ করিবার জন্য সবিশেষ চেন্টা করিলে প্রতারকগণ রক্ষমূল আনয়ন পূর্বক মন্ত্র পূত (Incantation) করিয়া গগুদেশ ঝাড়িয়া দেয়, তাহাতে ক্ষুদ্রহ কীট নির্গত হইয়া সকলকে আক্ষর্যান্তিত করে। বিশেষ অনুসন্ধান করিয়া দেখিলে জানিতে পারা যায় যে, তাহারা রোগীর নিকট আসিবার সময় কতকগুলি কীট সঙ্গে লইয়া আইসে এবং তাহাই মন্ত্রপাঠ কালে পরিত্যাগ করে।

প্রত্যেক দন্ত তিন প্রকার পদার্থে নির্দ্মিত, যথা দন্তবেষ্ট (Enamel), দন্তের প্রকৃত পদার্থ (Dentine) এবং দন্তশস্ত (Dental pulp)। দন্তবেষ্ট মুক্তাবৎ উজ্জ্বল ও তদপেকা

मृष्,	সাধারণ	অস্ত্রের	অচ্ছেদ্য	এবং	সহজ	ভ ন্দু র	নহে	i
ইহা	ত পার্থি	ব পদার্থ	অধিকাং	শ, জ	<u> বি</u>	অতি	<u> অ</u> ল্ড	Į
যথা-	_				,			

	क्टक्क्	অব্	লাইম্		•••			64	•	૭
পার্থিব পদার্থ<	ফুলুয়োরে ট্	,,	,,		•••	• • •		૭	•	ર
	কাৰ্বণেট্	"	,,		•••		•••	ъ	•	0
	कटम्ब हे	,,	मा ११	নিসিয়	٦	•••	•••	5	•	Œ
	অক্দাইড্	এবং	ক্লোরা	ইড্ অ	ৰ্ সে	ডি <u>ু</u> য়াম্		5	•	o
জান্তব পদার্থ .										
							-	500	•	0

দন্তের প্রক্রত পদার্থ অপেক্ষাক্রত কোমল, অণপ উজ্জ্বল, এবং সহজে ভঙ্গ হইতে পারে। দন্তবেষ্ট ইহাকে সম্পূর্ণ-রূপে বেষ্টন করাতে উহা বাহ্য উপদ্রেব হইতে রক্ষা পায়। ইহার উপাদান গুলি নিমে প্রদর্শিত হয়তেছে।

							:	00	•	0
জান্তব পদার্থ .		••	•••	•••	•••	•••	•••	• ২৮	•	0
į	অক্সাইড্	এবং	ক্লোরা	ইড্ অ	ব্ সেগ	ডিয়াশ্	•••	2	•	α
	क्टम्कर्	,,	ম্যাগ্রি	নি সিয়া		•••	•••	>	•	٥
পার্থিব পদার্থ	কাৰ্বণেট্	,,	,,	• • •	•••	•••	•••	Œ	•	œ
	কুলুযোরেট্	,,	,,	• • •	•••	• • •	•••	ર	•	o
পার্থিব পদার্থ ¦	करण्कर्	অব্	লাইম্	•••	•••		• • •	હર	•	0

শিরা ও স্নায়ু প্রভৃতিতে দন্তশস্থ নির্মিত হয়, সুতরাং ইহাতে স্বন্দে আঘাত লাগিলে অত্যন্ত যাতনান্মভব হয়। কারণ্তত্ত্ব (Œtiology)। পূর্ববর্তী কারণ (Predisposing cause)। যে শিশুর দন্ত সুন্দর, কঠিন, সুগঠিত এবং
সুশৃগুলে শ্রেণীবদ্ধ, তাহার দন্ত প্রায় রোগাক্রান্ত হয় না,
আর রোগগ্রুন্ত হইলেও ত্ররায় বিনফ হয় না। যে সকল
দন্ত কোমল ও অসম্পূর্ণরূপে নির্মিত, তাহা সহজেই বিনফ
হইয়া যায়। বাল্যকালে শারীরিক ক্রিয়া সুন্দররূপে সম্পন্ন
হইলে দন্তের গঠন সুন্দর হয়। আর এক স্থানের ক্রিয়ার
আধিক্য হইলে অপর স্থানের ক্রিয়ার হ্রাস হয়। এই হেতু
অ্বর, উদরাময় প্রভৃতি রোগে শরীর জীর্ণ হইলে দন্তগুলির
প্রেক্তরূপ পরিবর্দ্ধন হয় না।

কুলপরশারণত এই পীড়া হওয়াতে ইহাকে কৌলিক বলা যাইতে পারে, যে হেতু. পিতামাতার এই পীড়া থাকিলে শিশুর দন্ত প্রায় বিনফ হয়। সন্তত জ্বর প্রভৃতিতে দন্তব্যসন হইতে পারে। অতিশয় পারদ ব্যবহারে এইরপ হইবার সম্ভাবনা।

উদ্দীপক কারণ (Exciting cause)। এতদ্বিধয়ে প্রস্থ-কার দিগের সম্পূর্ণ অনৈক্য থাকাতে ইহা বিবিধ প্রকারে বর্ণিত হয়। কতকগুলি চিকিৎসক একটি কাম্পানিক, অন্যে অন্য কারণ নির্দ্দেশ করিয়া থাকেন। আমরা এখানে প্রধান-তম তিনটি মাত্র কারণ বর্ণন করিতেছি।

১ বাসায়নিক ক্রিয়া (Chemical action)।
বিক্বত মুখরস রাসায়নিক ক্রিয়া দ্বারা দন্তের বিধানোপাদ্নি
(Tissue) ক্রমশঃ বিনফ করে। ছুই দন্তের অভ্যন্তরে সংলগ্ন
হইয়া আহারীয় পদার্থ বিক্বত হয় এবং উগ্র অম ভক্ষণে
উক্ত ক্রিয়া সম্পন্ন হইতে পারে।

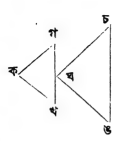
- ২। জীবনীক্রিয়া (Vital action)। ডাং ফক্স, বেল্ প্রভৃতি চিকিৎসকগণ পরীকা দ্বারা দেখিলাছেন মে, শরীরের যাবতীয় অস্থিও দন্তেব নির্মাণ-কাণ্ড একই প্রকার, স্থতরাং তজ্জন্য উভয়ের পীড়া একই প্রকারে হইবার সম্ভাবনা। অস্থি-প্রদাহের অন্তিম ফল যেমন অস্থিব্যসন হইয়া থাকে, সেইরূপ দন্তব্যসন্ত জানিতে হইবে। ফাঁহারা এই মত বিশ্বাস করেন না, তাঁহারা বলেন:—
- (ক) এই পীড়া প্রদাহোৎপন্ন হইলে দন্তের সকস অংশ সমভাবে বিনফ হইত, কিন্তু দন্তমূল এই রোগে কদাপি ক্ষয় হয় না।
- (খ) শরীরের অন্যান্য স্থানে যে২ উপায় দ্বারন প্রাদাহ হয়, এখানে সেই সকল উপায় দ্বারা পীড়া নির্ত্তি করা মৃায়, অর্থাৎ উথ (লোহ অস্ত্র বিশেষ) দ্বারা ক্ষত স্থান ঘর্ষণ ও স্বর্ণ পত্রাদির দ্বারা গহরর রোধ করণ।
- (গ) অস্থি ক্ষয় ইইলে তাহা পুনর্ব্বার উৎপন্ন হয় কিন্তু দন্তব্যসনে ইহা কদাপি হইতে দেখা যায় না।
- (ঘ) পস্থির প্রদাহ ভিতরে হইতে পারে, কিন্তু দন্তব্যসন সর্ব্বদাই উপর হইতে আরম্ভ হয় ৷
- ৩। মিপ্রাক্রিয়া (Chemico-vital)। ডাং টোন্দ সাহেব বলেন যে, রাসায়নিক ক্রিয়া দারা দন্ত ক্ষয় হইবার পূর্বেন দন্তের জীবনী-শক্তি বিন্ট হয়, যে হেতু—
- (ক) দন্তব্যসন কালে অনেকেই প্রবল বৈদনায় ব্যথিত হন।
 - (খ) শরীরের অন্য স্থানে দগ্ধ করিলে তাকা বিনষ্ট এখং

তাহার চতুষ্পার্শ্ব অপেকাক্কত ঘন ও কঠিন হয়। দন্তেরও ঐ রূপ হইয়া থাকে। কিয়ৎপরিমাণে দন্তের জীবনীশক্তি না থাকিলে ঐ রূপ হইতে পারে না।

দত্তের ক্ষয়কারক পদার্থ গুলি যে২ স্থান হইতে উৎপন্ন হয় ভোহার সংক্ষেপ বিবরণ।

- ১। মুখের শৈষ্মিক ঝিল্লীর প্রস্তবণ (Secretion) অমু, এবং তাঁহার লাল ক্ষার, সূতরাং হুই রসে একত্র হুইলে সম-ক্ষারাম্ল হয়, কিন্তু প্রদাহ, সন্তত জ্বর প্রস্তৃতিতে লাল অত্যন্ত অমু হয়। এই অমু-রসে দন্ত ক্ষয় হয়।
- ২। কোন২ আহারীয় বস্ত হুই দন্তের অভ্যন্তরে থাকিয়া অন্তরুৎসেক (Fermentation) ক্রিয়ায় অমু হয়।
- ৩। শর্করা প্রভৃতি মুখমধ্যে নিক্পিপ্ত হইলে তাহা সময়ে২ অমু হয়।
- 8। এতদ্ভিন্ন যে সকল আমু ভক্ষণ করা যায়, কিমা রোগ নিবারণ জন্য ঔষধ স্বরূপে দেওয়া যায়, তাহাতেও এই পীড়া উৎপন্ন করিতে পারে। যথা, তেঁতুল, অপক আড্রে, নেরু, কামরাঙ্গা, নাইট্রিক, সলফুরিক, য়্যাসিটিক, মিউরিয়্যাটিক য়্যাসিড্ ইত্যাদি।

লক্ষণ। দন্তবেষ্ট কোন রূপে ভঙ্গ বা আঘাত প্রাপ্ত হইলে সেই স্থানে অসিতবর্ণের চিত্নের ন্যায় পীড়া আরম্ভ হইয়া শস্ত-গহ্বর (Pulp-cavtiy) দিকে বিস্তীর্ণ হইতে থাকে। বহির্দ্দেশ অত্যম্প পরিমাণে ক্ষয় হইলেও দন্তের প্রকৃত পদার্থ (Dentine) অধিকাংশ বিনষ্ট হইয়া যায়। দন্ত- ব্যসনের দীমা নিরূপণ জন্য ছুইটি ব্রিভুজ অঙ্কিত কর, তন্মধ্যে ्हां विञ्च अ.क. थ, भ, मखरवर्षे **এ**वर বড় ত্রিভুজ ঘ, ঙ, চ, দন্তের প্রাক্নত পদার্থে এইব্লুপে স্থাপিত কর, যেন বড় ত্রিভুজের শীর্ষ কোণ (ঘ) ছোট ত্রিভুজের (খ গ) ভূমির মধ্যস্থলে লাগে। এতদ্ধারা বোধ इहेरव य, यनि छ विस्मृभोख हिङ्क (ক) বহির্দেশে দেখা যায়, দন্তের ভিতর



(চঙ) যে অধিক পরিমাণে বিনষ্ট হইয়াছে, তাহার সন্দেহ নাই। ভিতর দিক যত ক্ষত হইতে থাকে, ক্ষতের নিকটবর্ত্তী স্থান অপেক্ষাক্তত কঠিন হয় এবং তাহাতেই পীড়াসত্ত্বেও দন্ত অধিক কাল স্থায়ী হয়। দন্তমূল কদাপি আকৃতি হয় না এবং দন্তের সকল ভাগ সমভাবে ক্ষয় হয় না। অসম স্থান, দক্তের পশ্চান্তাগ, হুই দক্তের সংলগ্নকর পার্শ্ব ইত্যাদি স্থান অধিকাংশ বিনষ্ট হয়। শস্ত গহ্বর পর্য্যন্ত এই পীড়া অধিকার করিলে যন্ত্রণার পরিসীমা থাকে না, বলিতে কি; অত্যন্ত বেদনার জন্য রোগী পানাহার পর্য্যন্ত পরিত্যাগ করে।

চিকিৎসা ৷ দন্তব্যসন ঔষধের দ্বারা আরাম হয় না। যদি দন্ত অপে কয় হইয়া থাকে, উখার দারা দেই স্কানটি ঘর্ষণ করিয়া পরিষ্কৃত ও সমান করিলে পীড়া শান্তি হয়। কিন্তু দন্ত অধিক পরিমাণে ক্ষয় হওয়াতে তাহাতে গহ্বর হইলে পীড়া এত সহজে আরোগ্য হয় না৷ এইরূপ হইলে ভিন্ন২ গঠনের উথা (লৌহ অস্ত্র বিশেষ) ও অন্যান্য অক্তের প্রায়েজন এবং এই সকল অস্ত্র সংগ্রান্থ করিয়া গহ্বরটি যত দূর পারা যায়, পরিক্ষার করিতে হইবে এবং তৎপরে নিম্নস্থ বস্তুর মধ্যে কোন না কোনটি দ্বারা উক্ত গহ্বর পূর্ণ করিতে হইবে।

১। ম্যাফ্টিক্ (Mastic) নামক আঠা য়্যালকহল বা ইথারে গলাইতে হইবে।

২। সদ্যোজাত চুণ ২ ভাগ, কোয়াট্জ নামক প্রস্তর ১ ভাগ, ফেল্স্পার নামক প্রস্তর ১ ভাগ এবং প্রচুর পরিমাণে গটাপার্চা। প্রস্তর গুলি চুর্ণ করিয়া এবং গটাপার্চা গলাইয়া অন্যান্য বস্তুর সহিত মিশ্রিত করিতে হইবে।

৩। অক্সি-ক্লোরাইড্. অব্ জিঙ্ক।

৪। দানাময় স্বর্ণ। ক্লোরাইড্ অব্ গোল্ড, অক্সেলিক্ য়্যাসিড্ এবং কার্বনেট্ অব্ পটাস একত্রিত করিয়া ইহা প্রস্তুত করিতে হয়।

৫। স্বর্ণ পত্র। ইহা অতি সুক্ষা, একং পত্তের ওজন ৪, ৫, ৬, ৭, কিয়া ৮ গ্রেণ মাত্র।

৬। দস্তার পত্র। ইহা স্বর্ণ অপেকা অপকৃষ্ট।

৭। মিশ্রধাতু (Amalgam)। ইহা বিবিধ প্রকার। যথা,
'(ক) স্বর্ণ ১, দস্তা ২, এবং রৌপ্য ৩ ভাগ একত্রিত করিয়া
ব্যবহার কালে প্রচুর পারদ সংযোগ করিতে হইবে।

- (খ) স্বর্ণ ১, রৌপ্য ১, এবং পারদ ৭ ভাগ।
- (গ) ক্যাড্মিরম্, দস্তা এবং পারদ।

৮। গটা পার্চা (Gutta percha) গলাইয়া তাহাতে কাচের চুর্ণ মিশ্রিত করিয়া এক প্রকার মৃত্তিকা প্রস্তুত করা যায়।

(খ) দন্ত-পূতি।

Necrosis of the Teeth.

নির্বাচন। জীবনীশক্তি বিনষ্ট হইয়া দক্তে সভ্য ভাগ এককালে নষ্ট হইলে তাহাকে দন্তপৃতি কহে।

লাক্ষণ। দভের অগ্রভাগ ধ্বংস হইলে তাহার বর্ণ অসিত হয়। এই বর্ণ বিক্ততির কারণা অসন্ধান করিলে দেখিতে পাওয়া যায় যে, দন্ত-শস্তে যে রক্ত-প্রণালী থাকে তাহা রুদ্ধ হইয়া তম্মগ্রন্থ শোণিত বিক্তে হয় এবং ঐ বিক্ত রক্তের দ্বারা দন্ত অসিতবর্ণ ধারণ করে। শিশু যত ছোট হইবে, শস্ত গহ্বর তত রহৎ হইবে এবং সেই পরিমাণে রক্ত বিক্তে হইয়া দন্তের বর্ণ পরিবর্ত্তিত হইবে।

কোন বাহ্ বস্তু শরীরের যে স্থানে প্রবেশ করে তরিকট্টবর্তী স্থানে প্রদাহ হওয়াতে সেই স্থানটি বেদনাযুক্ত, আরক্ত এবং স্ফীত হয়, সেইরপ কোন দন্ত বিশৃষ্ট হইলে তাহা বাহ্য বস্তু মধ্যে পরিগণিত হয়, তাহাতে নিকটবর্তী দন্তমাড়ি স্ফীত হইয়া মহাকষ্টকর হয়। অত্যপোকাল মধ্যে নষ্ট দন্তটি ব্

কখন২ এমত দেখা যায় যে, দন্ত ক্লফবর্ণ হইয়াও বহুদিন পর্য্যন্ত পতিত হয় না, জথচ তাহার বৃর্ত্তমানে কোন অসুখও' অনুভব হয় না। ইহার কারণ এই যে, সেই দন্তের মূল জীবিত থাকে, তাহাতেই দন্ত পতিত হয় না।

দন্তপৃতি হইলে সময়ে২ বেদনা হয়, উষ্ণ বা শীতল জল দন্তে সংলগ্ন হইলে এই বেদনার রৃদ্ধি হয় এবং দন্তমাড়ি চাপিয়া দিলে পুয় নির্মত হয়। ইহার অন্য চিকিৎসা নাই, পীড়া ছইলেই দন্তোতোলন করা উচিত।

(গ) দন্তশস্যের প্রদাহ।

Inflammation of Dental pulp.

এই প্রদাহ হুই প্রকার, প্রবল ও পুরাতন।

১। প্রবল প্রাদাহ (Acute inflammation) প্রায় হয় না, কেবল দন্ত ভঙ্ক বা দন্তব্যসন হইয়া দন্তগহ্বর অনারত হইলে ইহা সংঘটন হইবার সন্তাবনা। এইরপ দন্তশস্তে আহারীয় দ্রব্য, বিশেষতঃ জয় পদার্থ সংলগ্ন হইলে যাতনার পরিসীমা থাকে না। এই প্রদাহে যে যাতনা উদ্ভব হয় তাহা কেবল রোগগ্রস্ত দন্তে আবদ্ধ থাকে না, তন্ধিকটবর্তী সমস্ত দন্তে বেদনা হয়। এই বেদনা কিছুকাল থাকিয়া নির্ভি হয়, আবার যৎসামান্য হেতুতে উদ্দীপন হইয়া, যার পর নাই, রোগীকে কফ প্রদান করে। দন্তে যে ক্ষুদ্র গহ্বর হয়, তাহার দ্বারা কখন২ শোণিত নির্গত হইয়া বেদনার লাঘব হয়।

চিকিৎসা। দন্তোতোলন (Extraction of teeth)
করিবার সন্তাবনা থাকিলে তাহা ত্বরার করা উচিত। এই
উপার না থাকিলে পোল্ডের টেড়ি জলে সিদ্ধ করিয়া সেই উষ্ণ
জলে স্বেদ, রক্তমোক্ষণ এবং স্বর্ণপত্র প্রভৃতি দ্বারা দন্ত গহ্বর
পূর্ণ করিতে হইবে।

২। পুরাতন প্রদাহ। দন্ত ভঙ্গ বা দন্তব্যসন

দ্বারা শস্তগহ্বর অনারত না হইলেও এই পীড়া উৎপন্ন হইতে পারে, কিন্তু সচরাচর উপরি উক্ত কারণদ্বর হইতে ইহার উৎপত্তি হয়। ইহার যাতনা অপেক্ষাকৃত অম্প এবং সাময়িক (Periodical)। ইহাতে সমস্ত শস্ত আক্রান্ত হয় না, যে টুকু অনারত হয়, তাহাই রোগগ্রস্ত হইতে দেখা যায়। কখনহ এই অনারত, রোগগ্রস্ত দন্তগস্ত হইতে এক প্রকার জলবৎ পদার্থ নির্গত হয়, তাহাতে তন্নিকটবর্তী স্থান ক্ষত হয়। দন্তে যে গহ্বর হয়, তদ্বারা অনারত শস্ত স্ফীত হইয়া বিনির্গত হয়। এইরপ দন্ত-শস্তকে দন্ত্যবহুপদ (Dental polypus) বলে।

চিকিৎসা। ইহার চিকিৎসা প্রবল প্রদাহের প্টিকিৎসার ন্যায়। অনাহত দন্ত-শস্ত ইইতে যে রস নির্গত হ্বয়,
তাহা নিবারণ জন্য ক্যাক্ষরেটেড্ স্পিরিট্ অব্ ওয়াইন, কিয়া
সোলসন্ অব্ ম্যাফিক্ তুলাতে সংলেপন করিয়া ব্যবহার
করিতে হইবে। তৎপরে দন্ত-গহরেটি পূর্ণ করা অতি.
প্রোজন।

৪। সামান্য গলক্ষত।

Cynanche Tonsillaris or Quinsy.

এই পীড়া প্রায় ১২ বৎসরের ন্যুন বয়ংক্রমে হয় না, এই হেতু ইহা বাল্যরোগ মধ্যে পরিগণিত নহে। পীড়ার প্রারম্ভ কাল হইতে প্রবল শ্বর, গলম্বারের আরক্ততা ও ক্ষতিতা, গলাধঃকরণে কফ এবং গলদেশ হইতে কর্ণমূল পর্যান্ত বেদনা ইত্যাদি লক্ষণে রোগীকে কাতর করে। পীড়া প্রায় সহজে আরোগ্য হয়, কখন২ প্রদাহ জন্য তালুপার্শ্বস্থ গ্রন্থিদ্বরে (Tonsils) পুয়োৎপত্তি হয়।

কারণ। পুনঃ সর্দ্দি হইয়া এই পীড়ার উৎপত্তি হইতে পারে। অনেকে ইহাকে সংক্রামক কহিয়া থাকেন, কিন্তু তাহা কত দূর সত্য বলা যায় না।

চিকিৎসা। লঘুপাক দ্রব্য স্বাহার, পরিশ্রমে বিরক্তি, প্রারম্ভকালে বমনকারক এবং লবণাক্ত বিরেচক ঔষধ প্রয়োগ, উষ্ণ জলের স্বেদ কিয়া পুল্টিস্, পীড়া পুরাতন হইলে, সাইওডিন্ পেন্ট, কিয়া ব্লিফার, অথবা কম্পাউগু লিনিমেন্ট অব্ক্যাক্ষার মালিব ইত্যাদি।

৫। তালুপার্শ্বস্থ গ্রন্থির বির্দ্ধি।

Hypertrophy of the Tonsils.

পূর্ব্ব পীড়া জনিত শরীর হ্ববল হইলে কিম্বা গগুমালীয় বা গুটিকোদ্ভব পীড়া থাকিলে, অথবা এরপ কোন কারণ না থাকিলেও এই গ্রন্থির বির্দ্ধি হইতে পারে।

লক্ষণ। পীড়া বহুদিন স্থায়ী না হইলে, প্রায় কেছ ইহার প্রতি মনোযোগ করে না এবং ইহাও তিন বংসর গত না হইলে দৃষ্টিগোচর হয় না। ঐ গ্রান্থির অধিক পরিমাণে রিদ্ধি হইলে সশব্দ শাস এবং বাক্যের গভীরতা দ্বারা পিতা মাতার মন আকর্ষিত হয়, এবং পুনঃহ সাদ্দি হইয়া ঐ ছই
লক্ষণ ক্রমান্ত প্রবল হওয়াতে তাঁহারা অত্যন্ত ভীত হয়েন।
এইরূপে অজ্ঞাতসারে পীড়ার রাদ্ধি হওয়াতে ইয়ুফেকাখ্য
নলে চাপ লাগিয়া শিশু বধির হয়, এবং অত্যন্ত কাশর্দ্ধি
ও শ্বাসকৃদ্ধ্ হওয়াতে যার পর নাই, কন্টভোগ করে। এই
রূপে পীড়া বহুদিন স্থায়ী হইলে শ্বায়-প্রখাস-ক্রিয়ার ব্যাঘাত
জন্মে ও তাহাতে অঙ্গবিক্তি হইতে পারে। নাসিকা
ছোট, অপ্রশন্ত এবং কিছু চাপা হয়, উপর কসের অন্ধি
ছইটি অপ্রশন্ত এবং কিছু চাপা হয়, উপর কসের অন্ধি
হয় না, তাহাতে একটি দন্তের উপর আর একটি দন্ত সংলগ্ন
হয় এবং বায়ুকোষ সকল সম্পূর্ণরূপে প্রফুল্ল না হওয়াতে
বক্ষঃস্থল কপোতবক্ষের ন্যায় বিক্বত হয়। এই রূপে
অত্যন্ত শ্বাসকৃদ্ধ্, কখনহ শ্বাসরোধ হওয়াতে কণ্ঠ-নলীচ্ছেদন
(Laryngotomy) স্বারা শিশুর জীবন রক্ষা করিতে হয়।

চিকিৎসা। এই পীড়া প্রথমে সামান্য থাকাতে,
বিশেষ চিকিৎসার প্রয়োজন হয় না। কোন হুর্বল শিশুর পীড়া থাকিলে তাহার যৌবনকালে, কিয়া শিশু সুস্থ ও
সবল হইলে ইহা আপনিই উপশম হইতে পারে। পীড়া
পুরাতন হইলে কড্লিভার অইল, ফেরি আইওডাইড, কুইনাইন্ এবং সর্বাদা মাংস ভক্ষণ করিতে দিতে হইবে।
নাইট্রেট্ অব্ সিল্ভার্ দ্বারা গ্রন্থিদ্বয় দগ্ধ এবং টিং: আইওডিন্ দ্বারা গলার উপরিভাগ সংলেপন করিলে পীড়া ত্রায়
আরোগ্য হয়। পূর্বে যে কপোতবক্ষের কথা উল্লেখ করা
হইয়াছে, ডাং হুপঁয়ত্রেণ তৎপ্রতিকারের নিমিত্ত শিশুকৈ

এক প্রাচীরে ঠেস দিয়া দণ্ডায়মান করিয়া প্রশ্বাস কালে বক্ষের উপরিভাগ চাপিয়া ধরিতে এবং শ্বাস্ গ্রহণ কালে তাহা ছাড়িয়া দিতে কহেন। এইরূপ কার্য্য করিলে বক্ষো-বিক্ষৃতি স্বরায় বিনষ্ট হইবে।

ে ৬। গল-স্ফোটক। · Œsophageal Abscess.

নির্বাচন। কশেরুকা ও পাকনলীর (Œsophagus) মধ্যস্থিত কৌষিক ঝিল্লীর (Cellular Tissure) প্রদাহ হইয়া তথায় পুয়োৎপত্তি হইলে এই পীড়া জন্মিতে পারে।

কারণ। গলদেশস্থ কশেরকার কোন আঘাত লাগিলে অথবা তথার কোন পীড়া হইলে এই স্ফোটক হইতে পারে। কিন্তু সচরাচর এই পীড়া প্রবল স্থারের অন্থগামী হয়। কখন২ ইহার কোন কারণই নির্দ্ধেশ করা যায় না।

ইহা যে কেবল বাল্যকালেই হয় এমত নহে, কখন২ বয়ঃপ্রাপ্ত ব্যক্তিদিগের মধ্যে ইহা দেখা যায়। শিশুগণ ইহাতে নিষ্কৃতি না পাওয়াতে ইহাকে বাল্যৱোগ মধ্যে পরি-গণিত করা োন।

লেক্ষণ। গলাধঃকরণে কষ্ট ও শ্বাসক্তম্ এই ছুইটি ইহার প্রধান লক্ষণ। ইহারা প্রকাশিত হইবার পূর্বে কাহার২ জ্বর ও সাধারণ অসুথ হইয়া থাকে। শিশু শয়ন ক্রিলে শ্বাসকৃচ্ছ, কথন২ শ্বাস-রোধ হয়, তাহাতে জীবন রক্ষা হওয়া হকর হইয়া উঠে। ঘাড়ের পেশী দকলের দার্চ্য এবং অধিক বা অপ্প পরিমাণে হন্তুস্ত ত হইয়া শিশু ঘাড় লড়াইতে পারে না। যে শিশুর বাক্য স্পান্ট হইয়াছে এ দময়ে তাহারও কথা অস্পন্ট হয়। গলাধঃকরণের কন্ট যত রদ্ধি হইতে থাকে, শিশু ততই পানীয় ব্যতীত কঠিন বস্তু আহার করিতে পারে না। কখন্ এ পানীয় বস্তু গলাধঃকৃত না হওয়াতে নাদিকাদার দিয়া বহির্গত হয়। এই দময়ে মুখমধ্যে নিরীক্ষণ করিলে গলদারে রহতর অর্ধুণের ন্যায় স্ফোটক দেখা যাইবে । ইহা হয়ত এক পার্শের নাচেৎ মধ্যস্থলে অবস্থিত হয়, কিয়া শ্বাস-নলী ঠেলিয়া উঠে, স্কুতরাং অত্যন্ত শ্বাসকৃত্র হয়। কচিৎ ইহা গলদেশের নিয়ভাগে থাকাতে উহার স্থান বা প্রকৃতি নির্ণয় করা অত্যন্ত কঠিন হয়।

রোগনির্দা। সকল সময়ে সমস্ত লক্ষণ সমভাবে প্রতীয়মান না হওয়াতে অর্থাৎ প্রথমেই কাহার জ্বর ও সাধা-রণ অসুখ, কাহারও বা অগ্রে শাসকুচ্ছু, কিয়া গলাধঃকরণে কট হওয়াতে এই পীড়ার প্রক্বত অবস্থা জ্ঞাত হওয়া যায় না। যাহার শানে শাসকুচ্ছু ও গলাধঃকরণে কট রদ্ধি হয়, অথচ দণ্ডায়মান বা বনিয়া থাকিলে উভয় কটের অনেক লাঘব হয়, তাহার গলস্ফোটক হইয়াছে, সন্দেহ নাই। এই স্ফোটক গলার নিম্নভাগে অবস্থিতি করিলে শিশুর জীবন রক্ষা পাওয়া হক্ষর হইয়া উঠে।

চিকিৎসা ৷ একখানি লয়া বিষ্টার (Bistoury) বা ছুরিকার অঞ্জাগে লিণ্ট বা প্লাফীর জড়াইয়া তদ্বারা ঐ ক্ষোটক কর্ত্তন করা ব্যতীত উপায়ান্তর নাই। পূ্র বিনির্গত হইলে সকল যন্ত্রণা ক্ষণমাত্রে নির্নত হয়। বলকারক ঔষধ এবং লঘুপাক দ্ব্য দেগুয়া সকল সময়েই কর্ত্তব্য। ইহা সর্বাদা স্মরণ রাখা উচিত যে, শিশু রোগ-যন্ত্রণায় ও অনশনে অত্যন্ত হুর্বল হইয়া পড়ে, তাহাতে নিয়মিত আহার ও ঔষধ প্রাদান না করিলে মৃত্যু হইবার সম্ভাবনা।

१। कर्नमृनी वा कर्नमृन अमार।

Cynanche Parotidea or Mumps.

শিশুদিগের প্রায় ইহা সচরাচর হইয়া থাকে। এই প্রদাহ কর্ণমূলে আরম্ভ হইয়া অধোহস্বস্থির নিম্নভাগ পর্যান্ত আক্রমণ করে। ইহা প্রায় সংক্রামক ও দেশব্যাপক। সপ্তম বর্ষ অতীত হইলে যত শিশু ইহাতে আক্রান্ত হয়, তাহার হ্যুন বয়সে তত হয় না। এ স্থলে বলা কর্ত্ব্য যে, ইহা সর্বাদা দেশ ব্যাপক ও মরক হইয়া প্রকাশ পায় না, কখন২ কোন স্থানের এক বা হুইটি মাত্র শিশু পীড়িত হইলে ইহা নির্ত্ত হয়।

লক্ষণ। প্রথমে সামান্য স্থার হইয়া ঘাড় ও নিম্ন কস লড়াইতে পারা যায় না, তৎপরে এক বা উভয় কর্ণমূল ক্ষীত ও বেদনাযুক্ত হয়, আর ঐ ক্ষীততা গলদেশ ও চিবুক পর্যান্ত প্রসারিত হইয়া অধোহস্বস্থির নিকটবর্তী গ্রান্থিসকল আক্র-মণ করে। এই পীড়ায় কখন২ সমস্ত মুখমগুল ক্ষীত হইয়া ৭ বা ৮ দিবস পরে আরোগ্য হইতে আরম্ভ হয়। ইহাতে প্রায় পৃয়োৎপত্তি হয় না, এবং তাহা হইলেও কোন পূর্ব পীড়া জনিত হইয়াছে বিবেচনা করিতে হইবে।

চিকিৎসা। প্রদাহনিবারক ঔষধ, যথা, পুল্টিস্
(Poultice), অহিফেণ মিশ্রিত উষ্ণ জলের স্বেদ বা পোস্তের
ঢেড়ি জলে সিদ্ধ করিয়া সেই জলে স্বেদ ইত্যাদি দ্বারা
পরমোপকার দর্শে। পীড়া বহুদিন স্থায়ী হইয়া তাহার
উগ্রতার হ্রাস হইলে টিং: আইওডিন্ সংলেপন এবং ফেরি
আইওডাইড্ সেবন করা বিধি। পুয়োৎপত্তি কচিৎ হয়,
এবং তাহা হইলে, যত শীদ্র হইতে পারে, অস্ত্রোপচার করা
কর্ত্ব্য।

৮.। ছদি বা বয়ন। Vomiting.

শিশুদের বমন সর্বাদা হয় বলিয়া তাহা এক পৃথক পীড়ায় পরিণত হইয়াছে, কিন্তু যে সকল কারণে ইহার উদ্রেক হয়, তাহা সহসা দেখিলে কখনই বোধ হইবে না যে, উহাদের সহিত এই বমনের কোন সমন্ধ আছে। বমনো-দ্রেক হইবার কারণ গুলি হুই শ্রেণীতে বিভক্ত করা যাইতে পারে। যথা, আন্তরিক এবং বাহ্যিক। যে সকল কারণ পাকস্থলীতে অবস্থিতি করিয়া তদীয় স্নায়ু-স্থুত্রের উত্তেজনা করত বমনোদ্রেক করে তাহারাই আন্তরিক (Intrinsic) কারণ, যেমন অপাচ্য ও অপরিমেয় আহার। আর যে সকল কারণ পার্কস্থলী ব্যতীত অন্যত্ত্র থাকিয়া তথাকার স্নায়ুস্ত্রের উত্তেজনা সম্পাদন করিলে ঐ উত্তেজনা প্রথমে
স্নায়ু মণ্ডলের কেন্দ্রে (Centre), তৎপরে প্রত্যাবর্ত্তন ক্রিয়া
(Reflex action) দ্বারা পাকস্থলীর স্নায়ু-স্ত্রে নীত হয়,
তাহাদিগকে বাহ্নিক (Extrinsic) কারণ বলা যাইতে পারে।
সকল সময়েই যে প্রত্যাবর্ত্তন ক্রিয়া দ্বারা বমন হয়, তাহা
বলা যায় না, মস্তিক্ষ হইতে যে সকল স্নায়ু-স্ত্র পাকস্থলীতে গমন করে, মান্তিক্ষ্য রোগ উৎপন্ন হইয়া কেবল তাহাদেরই উত্তেজনাবশতঃ বমন হইতে পারে। উদাহরণ;
উদরাময়, ফুস্কুস্ বা তদ্বেন্টের প্রদাহ, মান্তিক্ষ্য রোগ, স্ফোটক
স্বুর, ইত্যাদি।

এইরপ বিবিধ কারণে বমনোদ্রেক হওয়াতে কেবল বমনের প্রতি দৃষ্টিপাত করিলে ইহা কথনই আরোগ্য হইবে না, তবে বমন নিবারক বিশেষ ঔষধ প্রয়োগ না করিয়া সাধারণ চিকিৎসার প্রতি মনোযোগ করা কর্ত্ত্রা। বমনারম্ভ হইলে হুই ঘন্টা পর্যন্ত কোন আহার বা ঔষধ না দিয়া তৎপরে এক চাম্চা জল পান করিতে দিতে হইবে এবং তাহা বমন না হইলে পুনর্বার ঐ রপ জল দেওয়া যাইতে পারে। ক্রমশঃ যবের জল, মাতৃহ্গ্ধ এবং জলমিশ্রিত গাভীহ্গ্ম দিলে বমন হইবার সম্ভাবনা থাকে না। সামান্য কারণে বমনোদ্রেক হইলে উপরি উক্ত উপায় যথেষ্ট শান্তিক্রর হইবে।

মান্তিক্য রোগ প্রভৃতি গুরুতর পীড়ার অনুগামী না ২ইলেও ইহা কখন২ এত সহজে আরোগ্য হয় না এবং তাহা না হইলে পাকস্থলীর উপরিভাগে সর্যপ চূর্ণের প্লস্তার দিলে এবং বাই-কার্বনেট্ অব্ পটাস্, ইথার, ও হাইড্রো-সিয়ানিক য়্যাসিড্ যথা পরিমাণে সেবন করাইলে উপকার দর্শিবে।

১। 'পাক-রুচ্ছু। Dyspepsia.

নির্বাচন। পাকস্থলীর প্রস্রবণ (Gastric Secretion)
দারা পৃষ্টিকর আহারীয় দ্রব্যের পরিপ:ক না হইলে যে একটি
পীড়া জন্মায়, তাহাকে পাকরুদ্ধু বা অজার্ণতা (Indigestion)
বলা যায়।

শিশুর বর্দ্ধমান শরীরে এই প্রধানতম ক্রিয়ার বিকার জন্মাইলে যে কত .অনিষ্ট হইতে পারে তাহা সহজে অমুভব করা যায় না। পূর্ব্বে বলা হইয়াছে যে, বাল্যকালে অপেক্ষা-, ক্রত অধিক আহারের প্রয়োজন হয় এবং গুরুপাক কিয়া তথিক পরিনাণে লঘুপাক দ্রব্য এককালে জীর্ণ না হওয়াতে শিশু পুনঃ২ ভোজন করে। এই অবস্থায় পাকরুদ্ধু হইলে শিশু নিয়মিত আহার করিতে পারে না, তাহাতে তাহার শরীর-পরিবর্দ্ধনের মহা ব্যাঘাত জন্মায়।

কারণ ৷ পূর্বেষে যে মিশ্র আহারীয় দ্রব্যের (পৃষ্ঠা ৬) বিষয় উল্লেখ হইয়াছে সে সমস্ত কোন এক বিশেষ রসে পরিপাক হইবার সম্ভাবনা নাই, এই হেতু জগদীশ্বর বিবিধ পাক-রসের সৃষ্টি করিয়াছেন এবং এই জন্য মুখামৃত পাক- স্থলীর রস হইতে সম্পূর্ণ ভিন্ন, আবার যক্তং, ক্লোম এবং অন্ত্রের প্রস্তবণও পৃথক। এই সকল পৃথকৃ প্রপ্রাক্ত বিক্রত, অথবা প্রিপাক যন্ত্রস্থ স্নায়ু-স্থত্রের শক্তি কিয়ৎ প্রিমাণে ব্রাস হইলে এই পীড়া উৎপন্ন হয়।

লক্ষণ। এই রোগে ক্ষুধা না থাকায় অনেক শিশু স্তন্যপান বা অন্যবিধ আহার করিতে চাহে না, এবং যাহা হউক, আহার করিলে তাহার অধিকাংশ বমন হইয়া যায়। আহারাভাবে শিশুর শরীর ক্ষীণ, ত্বর্মল ও বিবর্ণ হয়; স্বভাব উগ্র, প্রশ্বাস-কায়ু অমু, এবং কথন২ অমু উল্লার উঠাতে শিশু যার পর নাই কফ ভোগ করে। এই পীড়া হই-লেই যে, সকল শিশুর ক্ষুধামান্য হয় এমত নহে, এই সময়ে কোন২ শিশুর ক্ষুধার উদ্দীপন এত অধিক হয় যে, সে সর্ব্বদাই স্তন্যপান বা আহার করিতে চাহে এবং আহার কালেই কেবল কিছু 'সুস্থ থাকে। কিন্তু পুনঃ২ ভোজনে অপরিমিত দ্রেব্য উদরসাৎ হওয়াতে পুনঃ২ বমন হয়, তাহাতে শিশুর প্লানি আরও রদ্ধি হইতে থাকে। পীড়া গুরুতর না হইলেও প্রায় কোষ্ঠবদ্ধ হয়, কিয়া নিয়মিতরূপে তিন বা চারি বার রেচন হইয়া থাকে। এই কালে স্তন্যপায়ী শিশুর মল জলবৎ তরল, ঈষৎ হরিদ্রোবর্ণ, অত্যন্ত হুর্গন্ধ, এবং অজীর্ণ ত্রশ্ব মিশ্রিত। হ্রশ্ব ব্যতীত অন্য কিছু আহার করিলে তাহাও জীর্ণ হয় না, স্থতরাং মলের সহিত নির্গত হয়। এইরূপে কখন২ উদরাময় হইয়া মল হরিদ্বর্ণ ধারণ করে।

রোগনির্ণয় ৷ বমন ইহার প্রধানতম লক্ষণ, কিন্তু বমন যে কত বিভিন্ন কারণে উৎপন্ন হয়, তাহা পূর্বের বলা ছইয়াছে। এই বনন স্ফোট জ্বের আনুষঙ্গিক ছইলে তাহা ঐ জ্বের অন্যান্য লক্ষণের সহিত বর্ত্তমান থাকে, প্রদাহের অনুবর্ত্তী ছইলে জ্বর, বেদনা এবং অন্যান্য লক্ষণ বর্ত্তমান থাকে এবং মাস্তিদ্ধ্য রোগ জনিত বমন ছইলে মাস্তিদ্ধ্য লক্ষণ সকল প্রতীয়মান হয়। পাকরুছ্ জনিত যে বমন, তাহা আহার করিবা মাত্র হয় না, আহারীয় বস্তু কিয়ৎকাল পাকস্থলীতে অবস্থিতি করিয়া তৎপরে নির্গত হয়, এবং যাবৎ এইরূপা না হয়, তাবৎ অত্যন্ত যাতনা প্রদান করে। এই সময়ে আবার কোষ্ঠবদ্ধ, মলত্যাগ ছইলেও তাহা অত্যন্ত হুর্গন্ধ, জিহ্বা লেপযুক্ত এবং নাড়ী ক্ষীণ হয়।

চিকিৎসা। যে শিশুর ক্ষুধামান্য ও অত্যন্ত দৌর্বল্য থাকে, তাহার আহারের প্রতি বিশেষ মনোয়োগ করা উচিত। এই সময়ে পরিপাক শক্তি হুর্বল হওয়াতে অপ্পান্তায় লঘুপাক দেব্য দিতে হইবে। বলকারক ঔষধ (নং ১০৪ ও ১০৮) এ সময়ে পরমোপকারী। উদরাময় হই-বার লক্ষণ দেখিলে এক্সঃ বার্ক(নং ১০৫) দেওয়া উচিত। শিশু যাহা কিছু আহার করে তৎসমুদায়ই বমন হইলে এবং ঐ বমন সহজে নিবারণ করিতে না পারিলে—

> য়্যাসিড্: হাইড্রোসিয়ান্: ডিল্; ... ৮ বিন্দু লিক্: সিনকোন্: ... ১ই ড্রাম্ সিরপ্: অর্যাণ্: ... ১ই ,, য়্যাকো: ফ্লোরো: অর্যাণ্: ... ৬ ,, য়্যাকো: ডিফ্ট: ... ৬ ,,

ডাং ওয়েফ সাহেব এই সকল ঔদধ একত্রিত করিয়া ভুই বৎসরের শিশুকে ছোট ভুই চাম্চা মাত্রায় দিবসে তিন বার দেবন করাইতে অনুমতি করেন। পীড়া আরোগ্য ছইলেও যদি কোষ্ঠবদ্ধ থাকে, তবে তাহাতে কোন গুরু রেচক ঔষধ

> লিনিমেণ্ট: স্থাপনিদ্: ১ ড্রাম্ আইল: ওলিভি: ১ ,, টিং: য়্যালোজ: ২ ,,

একত্র মিশ্রিত করিয়া উদরাধঃ প্রদেশে প্রত্যন্থ মদ্দন করিলে রেচন হইবে। ইহাতেও কোষ্ঠ পরিক্ষার না হইলে (নং ১১৯) য্যালেজ দেওয়া যাইতে পারে।

পাকস্থলীর দৌর্বল্যবশতঃ পাক রুদ্ধু হইলে উপরি উক্ত উপায় গুলি যথেষ্ট উপকারী হইবে, কিন্তু হ্র্বলতা নিবৃদ্ধন যে, সর্বদা পীড়া হইয়া থাকে এমত বলা যায় না। হুগ্ধে যে শর্করা থাকে তাহা রোগগ্রস্ত শিশুর পাকস্থলীতে অন্ত-রুৎসেক্য (Fermentation) ক্রিয়া দ্বারা অমু হয় এবং এই অমাধিক্য জন্য উদরে বেদনা ও আহারীয় দ্বেয় বমন হয়। এই বমন নিবারণের চিকিৎসা ভিন্ন প্রকার। হুগ্ধের সহিত খড়ী, চুণের জল, এবং কার্বনেট্ অব্ পটাস্ যোগ করিয়া সেবন করান যাইতে পারে এবং বলকারক ঔষধের সহিত ক্ষার ঔষধ দেওয়া কর্ত্ব্য।

 কৃথন২ পাকস্থলীতে যে পাকরস নির্মত হয় তাহা
অত্যপপ হওয়াতে ভক্ষিত দ্রব্য সকল নিয়মিত রূপে পরিপাক হয় না এবং অপরিপাচ্য বস্তুগুলি অধিককাল থাকিয়া
বিক্বত ও অন্তরুৎসেক্য ক্রিয়া দ্বারা অমু হয়। এ অবস্থায় বলকারক ঔষধের সহিত খনিজামু যোগ করা কর্ত্রব্য
(নং ১০৮ ও ১০৯) কিয়া—

Dr. West.

র্য়াসিড্: হাইড্রোরেগরিক্: ভিল্: ... ১৬ বিন্দু
সিরপ্: অর্যাণ্: ১ ড্রাম্
টিং: অর্যাণ্: ১ ,
ইন্ক্: ক্যাস্ক্যারিল। ১০ ,

মিশ্রিত করিয়া এক বৎসরের শিশুকে ছোট এক চাম্চ্র দিবদে তিন বার সেবন করান যাইতে পারে।

উদুরাময় নিবারণের জন্য অন্যতর উপায় অবলম্বন করিতে হয়। অন্ত্রে অপরিপাচ্য আহারীয় দ্রব্য থাকাতে অন্ত্রগ্রন্থি .
সকল উত্তেজিত হইয়া বহুল পরিমাণে জল নিঃসরণ করে,
অতএব যাহাতে একবারে ঐ জল নিঃসরণের হ্রাস ও অপাচ্য বস্তুগুলি মলের সহিত নির্গত হয় এমত ঔষধ দেওয়া উচিত।

Dr. West.

	এক চাষ্চা এক ব	ৰৎস	রের	শিশু	কে .দি	বদে	তিন	বার
	য়্যাকো: ক্যারায়ু:				•••	ه	,,	
	সিরপ্: জিঞ্জিভার	:	•••	•••	•••	د	,,	
5	টিং: রিয়াই: .	••	•••	•••	•••	>	,,	
	मार्गिम् : मन्क :		•••	•••	•••	د	ড্রাম্	

অবশেষে বক্তব্য এই যে, মাতৃ-ছ্ক্ষ পরিত্যাগ করাইবার সময়ে অর্থাৎ ১৮ মাস বয়ঃক্রম কালে পাক-ক্লছ্ হইলে শিশুর আহারের প্রতি বিশেষ মনোযোগ করা উচিত, যেহেতু এই সময়ে মাতৃ-ছ্ক্ষও অত্যন্ত বিক্লত হইয়া পীড়া উৎপাদন করিতে পারে।

১০। পাকস্থলীর প্রদাহ।

Gastritis.

ইহা বালকের কচিৎ হইতে দেখা যায়। স্তন্যপায়ী শিশুর এই পীড়া হইলে পাকস্থলীর উপরিভাগে বেদনা, অত্যন্ত বমন এবং বমনের সহিত পীত বা হরিদ্বর্ণের পদার্থ নির্গত হয়। ক্ষুধায়ান্দ্য, কোষ্ঠবদ্ধ, কচিৎ উদরাগ্ধান; প্রবল পিপাসা; জিহ্বা অপরিষ্কৃত, ও শ্বেতলেপযুক্ত; ত্বক উষ্ণ ও শুক্ষ, এবং নাড়ী বেগবতী ও ক্ষুদ্র, এই সকল লক্ষণ ত্বরায় প্রকাশিত হইতে দেখা খ্বায়।

চিকিৎসা। বরফ ও শীতল জল প্রভৃতি পানীয় বস্তু আহার, বাইকার্বনেট্ কিয়া ক্লোরেট্ অব্ পটাস্, রেচক ঔষধের পিচকারি, পাকস্থলীর উপরে উষ্ণ জলের স্বেদ বা পুল্টিস্ ইত্যাদি। ডাং কণ্ডি সাহেব, ভ হইতে ই গ্রেণ ক্যালমেল প্রত্যেক ঘণ্টায় বা হুই ঘণ্টান্তর দিতে বলেন।

১১। পাকস্থলীর কোমলতা।

Softening of the Stomach.

প্রদাহ জন্য পাকস্থলী কোমল ও শাঁসবং (Pulpy) হয়, কিন্তু কোন পীড়া না হইলেও মৃত্যুর পর পাকরস দ্বারা যে এইরূপ হইতে পারে, তাহা ডাং হন্টার বিশেষ পরীক্ষায় সর্ব্ব সাধারণকে জ্ঞাত করিয়াছেন, অতএব শবচ্ছেদ কালে পাকস্থলীর কোমলতা দেখিলেই তাহা পীড়া জনিত হইয়াছে এরূপ বিবেচনা করা কদাচ উচিত নহে।

পাকস্থলীর শ্লৈগ্রিক বিল্লী কেবল বিক্নত হইতে পারে, কিন্তু কথন সমস্ত যন্ত্র, বিশেষতঃ রহদন্ত (Great End) এক-বারে বিনফ ইইয়া কর্দ্দেবৎ হয়, এবং তাহা স্বশ্প স্মাঘাতে ছিল্ল হইয়া যায়। অনেকে বলেন, বাল্যকালে পাকরম যুত নিঃসৃত হয়, অন্য সময়ে তত হয় না, এবং এই জন্য বাল্যকালের কোমলতা অধিক পরিমাণে দেখা যায়। কতকগুলি চিকিৎসক বিবেচনা করেন যে, এই কোমলতা কোন পীড়ার অন্তিম ফল নহে, বরং মৃত্যুর পর পাকরম রাসায়নিক ক্রিয়া দ্বারা পাকস্থলী দ্বীভূত করে আর পরিপাক যন্ত্রের পীড়া হইলে এই পাকরম অধিক পরিমাণে নিঃসৃত হয়। এ স্থলে বলা বাহুল্য যে, বাল্যকালে পরিপাক যন্ত্রে যত পীড়া হয়, অন্য সময়ে তত হয় না।

ু পাকস্থলী একবার কোমল হইলে আর আরোগ্য হয় না, অতএব য়ে সকল পীড়ায় ইহার উৎপত্তি হয় তাহারই চিকিৎসা করা উচিত। (C.) অন্ত-পীড়া। Diseases of Intestines.

১২। উদরাময়। Diarrhea.

নির্বাচন। ক্ষুদোন্ত্রের (Small Intestines) বিধান বা ক্রিয়ার বিকার জনিত পুনঃ২ রেচন দ্বারা তরল মল নির্গত হইলে তাহাকে উদরাময় কহা যায়।

উদরাময় যে কত বিভিন্ন কারণে উৎপন্ন হয়, তাহার সংখ্যা করা যায় না, এবং এই পীড়া শিশুদিগের যত অধিক হয় অন্য পীড়া তত হইতে. দেখা যায় না। ইহা বলিলে বোধ হয় অত্যুক্তি করা হয় না যে, অস্মদেশে এমত একটি শিশু নাই যে, এই পীড়ায় ছই চারি বার আক্রান্ত হয় নাই। ছর্ভাগ্যবশতঃ এদেশে জন্ম-মৃত্যুর রেজিয়ারি (Registry) নাই, স্কুতরাং এই পীড়ায় কত শিশুর মৃত্যু হইতেছে তাহা বলা যায় না। যেখানে শিশুপালন এরপ সুনিয়মে হয় যে, একটি শিশু সামান্য রোগে আক্রান্ত হইলেই অমনি পিতা মাতা একজন সুচিকিৎসকের হন্তে তাহাকে সমর্পণ করেন, সেখানকার মৃত্যুর সংখ্যা প্রদর্শন করিলে এ দেশের শিশু-দিগের অবস্থা কোন মতেই জানা যায় না, তবে এই মাত্র বোধ হইতে পারে যে, প্রযত্মাতিশয়ে যত শিশুর মৃত্যু হয়, অয়ত্মে তদপেক্ষা অধিক শিশুর মৃত্যু হইবার সম্ভাবনা।

কারণ। যে যে অবস্থায় এই পীড়া উৎপন্ন হইতে পারে তাহা সংক্ষেপে বর্ণিত হইতেছে। ্ক) বয়স্। ডাং ওয়েষ্ট সাহেব ২,১২৯ টি শিশুর উদরাময় চিক্লিৎসা করিয়া যে কৌষ্ঠিক প্রস্তুত করিয়াছেন, তাহা নিম্নে অনুবাদ করা যাইতেছে; এই কৌষ্ঠিক দৃষ্টে স্পষ্ট প্রতীতি হইবে যে, এই পীড়া দস্তোদ্ভেদ কালে অধিক হ হইয়া থাকে।

বয়স

উদরাময় গ্রাস্ত ঐ বয়দের মধ্যে রোগীর মধ্যে ১৫ যত পীড়া হয়, বৎসরের স্থান ব- তদ্মধ্যে উদরাময় রসে যত শিশুর রোগের সংখ্যা। ঐ পীড়া হয়।

শতকর	۵.9		
,,	30.9	,,	२ ०. ०
	۵.۵	,,	২৬.৮
,,	30.5	,,	₹4.8
,,	>>.5	,,	>0.0
,,	22.5	,,	৯.৩
, ,,	22.4	,,	9.5
,,	8.9	,,	9.9
))))))))	,, >0.9 20.5 ,, >0.5 ,, >>.5 ,, >>.6	**.5 ,, ,, >0.5 ,, ,, >>.5 ,, ,, >>.6 ,, ,, >>.7 ,, ,, >>.8 ,, ,, >>.8 ,,

দন্তোদ্তেদকালে এই পীড়া হওয়াতে ঐ সময়ে তাহাদিনকৈ প্রযক্তাতিশয়ে পালন করা কর্ত্তব্য। ডাং বুকট্
সাহেব বন্দে যে, ১৩৮ টি শিশুর মধ্যে ২৬ টি শিশু স্পালনে ও দন্তোদ্তেদকালে রোগাক্রান্ত হইয়াছিল। ৬। ৭
মাস হইতে দন্তগুলি নির্মাত এবং লালা-গ্রন্থির রদ্ধি হইলে

পাকস্থলীও এই সময়ে বড় এবং তাহার এদ্বিসকল পরি-বিদ্ধিত হয়; সূতরাং যৎসামান্য ব্যতিক্রম জন্মাইলে স্বাস্থ্য বিনষ্ট হইবার সন্থাবনা।

(খ) ঋতু পরিবর্ত্তন। ডাং ওয়েষ্ট সাহেব আট ৰং-সর বালচিকিৎসালয়ে পরীক্ষা করিয়া দেখিয়াছেন যে—

নবেম্বার, ডিসেম্বার এবং জানুয়ারি এই তিন মাসে যত পীড়া হয়, তম্মধ্যে উদরাময় শতকরা ... ৭.৯।

ফেব্রুয়ারি, মার্চ্চ এবং এপ্রিল এই তিন মাসে যত প্রীড়া হয়, তন্মধ্যে উদরাময় শতকরা ... ৯৫।

মে, জুন এবং জুলাই এই তিন মানে যত পীড়া হর, তন্মধ্যে উদরামরা শতকরা ... ১৫.৩ ৷

আগান্ট, সেপ্টেম্বার এবং অক্টোবর এই তিন মাসে যত পীড়া হয়, তম্মধ্যে উদরাময় শতকরা ... ২৩.০।

অস্মদেশে বালচিকিৎসালয় না থাকাতে এ রূপ অঙ্কজাল প্রস্তুত করা যাইতে পারে না, কিন্তু ঋতু পরিবর্ত্তন কালে যে, অনেক শিশু রোগাক্রান্ত হয়, তাহা অনেকেই প্রত্যক্ষ করিয়াছেন।

(গ) সমল ও দৃষিত বায়ু। যে গৃহে বায়ু চলাচলা হয় না, তথায় কোমলকায় শিশুকে সর্বাদা রাখিলে দৃষিত বায়ু সেবনে এই পীড়ার উৎপত্তি হইতে পারে। বায়ু সঞ্চার দারা গৃহের বায়ু পরিবর্ত্তন করা অতীব প্রয়োজন। এতদ্দেশে প্রায় সকল নগরে এরপে গৃহ নির্মিত হইয়া থাকে যে, তাহাতে বায়ু চলাচল কোন মতেই হইতে পারে না। আবার যে স্থানে অধিক জনতা, তথাকার বায়ু অত্যস্ত দূষিত, এইহেতু প্রধান২ সহরে যত শিশুর অকালে মৃত্যু হয়, পল্লীগ্রামে তৃত হইতে দেখা যায় না।

- (মৃ) বাসগৃহ। নিম্ন ভূমিতে নির্দ্মিত, আর্দ্র এবং বায়ু-সঞ্চার শূন্য গৃহ অতি অনিষ্টকর, তাহাতে বাস করিলে এই পীড়া ত্বরায় হইয়া থাকে।
- (ও) অপাচ্য আহারীয় দ্রব্যু। শিশুর কোমল পাক-স্থলীতে কেবল লঘুপাক ও তরণ বস্তুই পরিপাক হয়, তাহাকে গুরুপাক ও অপাচ্য দ্রব্য ভোজন করাইলেই উদরা-ময় হয়। অস্মদেশীয় কামিনীগণের এইরপ সংস্কার আছে যে, শিশুকে যে পরিমাণে গুরুপাক দ্রের ভোজন করান याहेर्द निष्ध मिहे श्रिक्तार्त श्रिक्षिंठ इहेर्द, ब्रोहेर्ड् তাঁহারা সদ্যঃ প্রস্তুত সন্তানদিগকে সর্বাদা গাভী ও ছাগ চুগ্ধ পান করাইয়া থাকেন এবং ঐ সকল হ্রশ্ব পানে উদরাময় হইলেও তাঁহারা তাহাদিগকে তৎপানবিরত না করিয়া উপবাসাদি দ্বারা আপনাদের শরীর ক্ষীণ করেন। এইরূপ অন্যায় উপবাদের বিপরীত ফল এই, তাঁহাদের হৃশ্ধ বিক্নত.. হইয়া পীড়া আরও রদ্ধি হয়। যাহা ভোজন করা সর্বাদা অভ্যাস, তাহা পরিত্যাগ করাইয়া অন্য আছার দিলে এই রোগের উৎপত্তি হইতে পারে, এনিমিত স্তন-ত্রশ্ব পরিত্যাগ করাইবার পূর্বের ক্রত্তিম ভোজ্যের (পৃঃ ৪২-৫২) প্রতি মনো-যোগ করা উচিত।
- (চ) জল। অপরিষ্কার জলপান করিলে উদরামর হয়, এবং জলে অধিক লবণ থাকিলেও এইরপ হইতে পারে। উদ্ভিক্ষ বা জান্তর পদার্থ বিক্লুত হইয়া জলে

মিশ্রিত কিয়া নদ্দামা প্রভৃতির ময়লা মিলিত হইলে ঐ জল
মহানিষ্টকর হয়। ডাং পার্কস্ সাহেব বলেন যে, জলমধ্যে
বিষ্ঠা, বিক্বজ জান্তবে ও কদ্দমাদি খনিজ পদার্থ, উদ্ভিজ্জ,
দূষিত বায়ু এবং কোন২ ধাতু সংমিলিত হইলে ঐ জলপান
দ্বারা উদরাময় প্রভৃতি রোগের উৎপত্তি হয়, কিন্তু সহসা
স্বাস্থ্য ভঙ্গ না হওয়াতে অনেকের হৃদয়ঙ্গম হয় না।

্ছ) অন্ত্র-ক্রমি। পট্ট বা লম্বর্ত্ত্ব ক্রমি অন্ত্রে বাস করিলে আন্ত্রিক প্রভ্রবণ (Intestinal Secretion) রৃদ্ধি হইয়া উদরাময়ের উৎপত্তি হয়।

শ্রেণী-বিভাগ। উদরাময় বিভিন্ন কারণে উৎপন্ন হওয়াতে ইহা বিবিধ শ্রেণীতে বিভক্ত হইয়া থাকে, কিন্তু এইরপ বিভাগে রোগ বর্ণনার অমুবিধা হয়, অতএব শ্রেণী-বিভাগ যত সরল হইতে পারে তাহা করা কর্ত্তর। এই পুস্তকে এই পীড়া কৈবল তিন ভাগে বিভক্ত হইতেছে। যথা, সামান্য বা শ্লৈফ্মিক, প্রাদাহিক এবং পুরাতন উদরাময়।

(ক) সামান্য বা শ্লৈষ্মিক উদরাময়। Simple or Catarrhal -Diarrhæa.

লক্ষণ। ইহাতে প্রায় মৃত্যু হয় না। সচরাচর ইহা সহসা আরম্ভ হইলে প্রথমে পাকস্থলীস্থিত ভক্ষিত দ্রুরা, তৎপরে হরিদ্রো বা হরিদ্বর্ণের শ্লেফ্সা বমন হইয়া হায়। এই সময়ে যতুবান্ হইলে পীড়ার র্দ্ধি হইতে পারে না, কিন্তু অযত্ন করিলে পীড়া অত্যন্ত প্রবল হইয়া প্রাণ পর্যন্ত বিনষ্ট করিতে পারে। বমনানন্তর মলত্যাগের নিমিত্ত অত্যন্ত বেগ হয়, এবং তাহাতে যে মল হয়, তাহা প্রথমে স্বাভাবিক থাকিলেও পরে হরিতালের ন্যায় গাঢ় পীতবর্ণ, কথনহ শ্লেয়া-মিশ্রিত হয়। এই পীতবর্ণের মল বায়ু সংযোগে কথনহ হরিদ্বর্ণ ধারণ করে, আর উদরাময় কিছু দিন স্থায়ী হইলে, মলত্যাগ কালেই উহা হরিদ্বর্ণ ইইতে দেখা যায়। কাহারহ মল হরিৎ ও পীতবর্ণ মিশ্রিত, এবং পাকস্থলীর ক্রিয়ার বিকার জন্য তাহাতে আমিক্ষা খণ্ডের ন্যায় শ্বেতবর্ণের পদার্থ মিলিত হয়। এই হরিদ্বর্ণ যে কি প্রকারে উৎপন্ন হয়, তাহা অদ্যাবিধি স্থির হয় নাই, কিন্তু পিত্ত বা শোণিত বিক্কৃত হইয়া এই বর্ণোৎপত্তি হইবার সম্পূর্ণ সম্ভাবনা। পীড়ার যেমন উপশ্য হইতে থাকে, মলের তরলতাও হ্রাস হয়, এবং তৎসঙ্গে অন্ত্রের ক্রিয়া হ্রাস হইয়া রেচনের সংখ্যা স্থ্যন হয়।

অধিকাংশ শিশুর উদরাময় হইলে জ্বর ও অন্যান্য সাধারণ অসুখ হয় না, কিন্তু দন্তোদ্ভেদ কালে এই পীড়া হইলে জ্বর অত্যন্ত প্রবল হইয়া ক্ষুধামান্দ্য, তৃষ্ণাতিশয্য, জিহ্বা অপরিষ্কৃত ও আর্দ্র এবং উদরাধঃপ্রাদেশ কোমল কচিৎ বেদনাযুক্ত ইত্যাদি লক্ষণ প্রতীয়মান হয়। উদরাময় জন্য অন্ত্রে ধে বেদনা হয়, তাহা হয়ত এত সামান্য হয় যে, শিশু তাহাতে কিছুমাত্র অসুখ বিবেচনা করে না, নচেৎ ইহা অত্যন্ত উগ্র হইয়া যার পর নাই ক্ষ প্রদান করে।

দন্তোদ্তেদ কালে উদরাময় ছইলে দন্তমাড়িস্থিত শৈষ্মিক বিল্লীর উত্তেজনাবশতঃ তাহা সংঘটন ছইয়া থাকে, এবং পীড়া একবারেই আরম্ভ না ছইয়া ক্রমশঃ ছওয়াতে এই উত্তেজনা যে ইহার প্রকৃত কারণ, তাহা অন্তুত্ত হয় না।
সদি প্রায় ইহার আমুষঞ্চিক এবং দন্তোদ্ধেদ ও উদরাময় নির্ত্ত না হইলে তাহার উপশম হয় না, কিয়া একটি দন্ত নির্গত হইলে উহা আরোগ্য হইয়া অন্য দন্তোদ্ধেদ কালে পুনরারন্ত হয়।

ডাং মার্শেল হল বলেন যে, উদরাময় ত্বরায় নির্ত না হইলে মস্তিকোদক পীড়ার ন্যায় মাস্তিক্ষ্য লক্ষণ সকল প্রতীয়মান হইতে পারে। এই অপ্রক্রত মস্তিকোদকে পুর্ফিকর আহার না দিলে মুখমগুল ম্লান ও বিবর্ণ, গণ্ড, হস্ত ও পদ শীতল, চক্ষু অর্দ্ধ মুদ্রিত, আলোক সংলগ্নে নেত্রমণি অবিচলিত, খাস-প্রখাস ঘন ও অসম, ইত্যাদি লক্ষণ প্রতীয়ন্মান হয়। মৃত্যুর হুই তিন দিবস পূর্ব্বে এই সকল লক্ষণ প্রকাশ পাইয়া কখনই উদরাময় আপনি সহসা নির্ত্ত হয়। এইরূপ রোগোপশম শরীরের অবসন্ধতা জনিত হইয়া থাকে।

ভাবিকল। সামান্য বা শ্লৈষ্মিক উদরাময়ে নিতান্ত অবস্ত্র না করিলে প্রায় মৃত্যু হয় না, কিন্তু পীড়া হইলে যদি নিয়মিত চিকিৎসা না হয়, শরীরের শোণিত স্বর্ণ্প হইয়া মান্তিক্য লক্ষণ সকল ক্রমশঃ প্রকাশ পায় এবং শিশুটিও অবসন্নতা হেতু অরায় পঞ্চত্ব প্রাপ্ত হয়। অপ্রকৃত মন্তি-ক্ষোদক যে একমাত্র আশঙ্কার কারণ তাহা বলা যায় না, পীড়া অরায় আরোগ্য না হইলে উহা আমাশয় বা প্রাদাহিক উদরাময়ে পরিণত হয়। দীর্ঘকাল স্থায়ী হুপ্ শব্দক কাশ বা হাম রোগের অন্থগামী হইলে উদরাময় সাংঘাতিক হয়। এতদ্বাতীত নিয়মিত সময়াতীত না হইতে অর্থাৎ ৬ মাস

গত না হইতে যে শিশু কৃত্রিম ভোজ্যের দ্বারা প্রতিপালিত হয় তাহারও পীড়া সাংঘাতিক হইবার সম্ভাবনা ৷

চিকিৎসা। কোন ঔষধ প্রয়োগ না করিলেও অনেক শিশুর পীড়া আরোগ্য হইয়া থাকে। শিশু কেবল মাতৃ-ছুগ্ধে প্রতিপালিত হইলে, কিয়ৎকাল পর্যান্ত তাহাকে স্তন্যপান করিতে না দিয়া কেবল তৃষ্ণা নিবারণার্থে জল বা যবের জল পান করিতেদিলে সে অনায়াসে আরোগ্য লাভ করে। কেবল কৃত্রিম ভোজ্যের দ্বারা শিশু প্রতিপালিত হইলে সাগো, য়্যারোক্ষট প্রভৃতি লঘুপাক দ্ব্য ভোজন করান উচিত।

অজীর্ণতা জনিত উদরাময় হইলে এরও তৈল, রুবার্ব্ব, কিয়া রেড্ মিক্তৃসার দ্বারা অপাচ্য বস্তু গুলি নির্গত করিতে হুইবে—

(রেড্মিঃ)	4-1
भाग्रात्मम् : कार्व : ः ३ जुनम्	- e
পুল্ভ্: রিয়াই ১৫ বেশি	8 is.
न्भितिष्टे: ग्रादितामाष्ट्रिः ३ <u>ष</u> ्ट्राम्	व व
ওলিয়ম্, এনিস্: : বিন্দু	T - 72
জল ১ ু আং	श्रे अ

এবং অন্ত্র পরিক্ষার হইলে কম্পাউণ্ড চক্ পাউডার, লগয়ুড় এবং খদির একত্র করিয়া কিম্বা ১৩৪ ও ১৩৫ সংখ্যারঔষধ দিতে হইবে। শীতল বায়ু সংস্পর্শে উদরাময় হইলে—

হাইডুার্জ : কম্ : ক্রিটা : ১ গ্রেণ পল্ড : ইপিকাক্ : ই প্রেণ দোডি : বাই-কার্ব : ৩ গ্রেণ

একত্তে মিশ্রিত করিয়া সেবন করাইতে হইবে। ইহাতে

কোন উপকার না হইয়া পীড়ার রিদ্ধি হইলে অহিফেণ ্ঘটিত ঔষধ (নং ১৩১, ১৩২ ও ১৩৫) ব্যবহার্য্য। যক্ত্রং প্রভ্রমণের স্থ্যনতাবশতঃ উদ্ধাময় আরোগ্য না হইলে—

মিশ্রিত করিয়া ৪ বা ৬ ঘণ্টান্তর সেবন করাইতে হইবে। পূর্বে বলা হইয়াছে যে, পীড়া কিছু দিন স্থায়ী হইলে শোণিত বা পিত্তের বিক্ষৃতি হেতু মল হরিদ্বর্ণ ধারণ করে,ইহা নিবারণার্থে—

From E. Smith.

মিশ্রিত করিয়া ১ ড্রাম্ মাত্রায় ৬ ঘণ্টান্তর দেবন করান উচিত। কখন২ হুর্নিবার্য্য উদরাময় কিছুতেই নির্ত্ত হয় না, এ সময়ে—

From E. Smith.

আর্জেণ্ট: নাইট্রাস্: ১ গ্রেণ র্যাসিজ্: সাইট্রিক্: ডিল্: ... ৫ বিন্দু বাবলা গাঁদ-মণ্ড ৬ ড্রাম্ সিরপ: সিম্পেল: ... ৬ ড্রাম্

মিশ্রিত করিয়া ১ ড়াম্ মাত্রায় ৪ ঘণ্টান্তর দেবন করাইলে উপকার দর্শিতে পারে।

मरस्रोरस्टम कारम, উদরাময় হইলে চিকিৎসার পরিবর্তন

করা উচিত। এ সময়ে জ্বর ও শ্বাসনলীয় শ্রৈপ্রিক বিল্লীর প্রদাহ হইয়া শিশুর অনুখ রিদ্ধি হয়, এবং এই ত্বই পীড়ার প্রতি বিশেষ মনোযোগ না করিলে শিশুর প্রাণ পর্যান্ত বিনফ হইতে পারে। আবার দন্তগুলি মাড়ি ভেদ করিয়া উঠিবার সময়ে তথায় অত্যন্ত বেদনা হয়, এবং এই বেদনা নিবারণ জন্য অনেকে দন্তমাড়িতে অস্ত্রোপচার করিয়া থাকেন, কিন্তু যে অবস্থায় ঐ ক্রিয়ার নিতান্ত প্রয়োজন, তাহা অ্ত্যুপ্র

- ১। যখন দন্তটি এতদূর পর্যান্ত উত্থিত হইবে যে, অন্ধূলি দ্বারা টিপিলে দন্ত অন্মূভব হইবে, তখন কফ নিবারণের জন্য অস্ত্রোপচার অতি প্রয়োজন।
- ২। দন্তমাড়ি আরক্ল, ক্ষীত ও বেদনাযুক্ত হইলে দন্ত-মাড়ির ছেদনোপযোগী বেল্কার (Lancet) দ্বারা কেবল রক্ত-মোক্ষণ করা উচিত এবং এই যাতনা অবিক দিন থাকিলে ঐ কার্য্য পুনঃ২ করিলে ক্ষতি হইবে না।
- ৩। কোনহ শিশুর প্রত্যেক দন্তোদ্তেদকালে জ্বর, উদরাময় ইত্যাদি বহুদিন পর্যান্ত স্থায়ী হয়, এমত অবস্থায় দন্তমাড়ির ছেদন না করিলে কন্টের পরিদীমা থাকে না। যদি একবার দন্তোদ্তেদকালে অস্ত্রোপচার করিবা মাত্র সমস্ত অসুথ এক কালে দ্রীভূত হয়, তাহা হইলে যখন এই সকল অসুথ উদ্দীপন হইবে, তৎক্ষণাৎ দন্তমাড়ি ছেদন করা উচিত।
- 8। যদি সহসা অঙ্গাক্ষেপ বিশেষতঃ তাহা কেবল দক্তো-দ্পেদ কালেই হয়, তাহা হইলে দন্তমাড়ি ছেদন করিতে বিলয় করা অবিধি।

৫। ্দন্তোদ্ভেদ সহজে হইলে ঐ কার্য্যের প্রয়োজন নাই, তাহাতে যাতনা প্রদান ব্যতীত আর কিছুই হয়,না।

জ্বর নিকারণ,করিবার জন্য লবণাক্ত ও ক্ষার ঔষধ প্রদান করা উচিত।

From Dr. West.

	भिक्छ :	য়্যাকেদিয়	1!:	• • •	•••		હ	ড্ৰাম্
	लिक:	পটাসি:			• • •		90	বিন্দু
÷	ভিন্ :	ইপিকাক্					۶ 8	বিন্দু
	পরিষ্কৃত	জল	• • •	•••	•••	• • •	20	ভ্ৰাম্
	দিরপ:	য়া শ্ৰ	• • •					

মিশ্রিত করিয়া ১২ হইতে ১৮ মাসের শিশুকে ছোট এক চাম্চা ৪ ঘন্টান্তর সেবন করাইতে হইবে। এই সময়ে শিশুর কথন২ নিদ্রা হয় না, তাহাতে তাহার স্বভাব অত্যন্ত উপ্র হইয়া উঠে। নিদ্রাকর্ষণ ও শরীর সুস্থ করিবার জন্য প্রত্যহ সন্ধ্যার পর শিশুকে উফ জলে স্নান করাইতে হইবে এবং নিদ্রিত হইবার পূর্বে ১ গ্রেণ ডোভার্স পাউডার ও ১ গ্রেণ হাইড্রার্জ কম্ ক্রিটা দেওয়া উচিত। অধিক দিন পীড়া থাকিলে বা অধিক পরিমাণে মল নির্মাত হইলে শিশুর অত্যন্ত অবসন্ধতা বা শরীর ম্বর্বল হইতে পারে, তাহাতে উত্তেজক ও বলকারক ঔষধের অতি প্রয়োজন। অতিরিক্ত রেচন নির্ম্তি হইলে ১০১, ১০২, ও ১০৫ সংখ্যক ঔষধ

From E. Smith.

টিং কেরি : পার্ নাইট্রেটিস্ ্ ডুান্ র্যাসিড্ : নাইট্রিক্ : ডিল্ ; ১ ডুান্ সিরপ: সিম্পেল: ১ আং য়্যাকো: এনিদাই; ৩ আং

মিশ্রিত করিয়া এক ভ্রাম্ মাত্রায় ৬ ঘণ্টান্তর সেবন করাইতে হইবে।

(খ) প্রাদাহিক উদরাময় বা আমাশয়।

Inflammatory Diarrhea or Dysentery.

ইহা প্রথমোক্ত পীড়া অপেক্ষা গুরুতর হইলেও অনেকাংশে তাহার সদৃশ। এই উভয় প্রকার পীড়া এক সময়ে ও এক কারণে উৎপন্ন হইয়া একই প্রকার চিকিৎসার দ্বারা আরোগ্য হয়। শ্লৈব্যুক উদরাময়ের রীতিমত চিকিৎসা, না হইলে তাহা প্রাদাহিক উদরাময়ে পরিণত হইতে পারে। ইহালের সাদৃশ্য যেমন সহজে দেখান গেল; বিভিন্নতাও সেইরপ দেখান যাইতে পারে। ফলতঃ কেবল প্রাদাহিক উদরাময়েই বহদন্তের শ্লৈবিক বিল্লীর সমবেত (Agminate) এবং বিবিক্ল (Solitary) গ্রন্থিসকল ক্ষাত ও ক্ষত্রু হইতে দেখা যায়।

লেক্ষণ । পীড়া আরম্ভ হহঁলেই প্রথমে বমন, তৎপরে অনতিবিলমে রেচন হইতে থাকে। কখনহ বমন এত প্রবল হয় যে, অতি তরল বস্তু পান করিলেও তাহাঁ উদ্গীর্ণ হইয়া যায় এবং এই রূপে পুনঃহ বমন হইলে পাকস্থলী উত্তেজিত হইয়া, পানাহার না করিলেও বমন হইতে থাকে। বমনের পর রেচন অতি ভয়ানক; ইহা ২৪ ঘন্টামধ্যে ২০ বা তদধিক বার হইতে পারে। মল প্রথমে স্বাভাবিক ও

হরিদ্রা বর্ণ্ণ পরে শ্লেষ্মা ও শোণিতযুক্ত হয়; প্রথমে তাহা অধিক পরিমাণে নির্গত হয়, পরে তাহার পরিমাণ অপ্প হই-লেও মলত্যাগ কালে যাতনার রিদ্ধি হয়। কখন২ হরিদ্বর্ণের জল মাত্র রেচন হইয়া থাকে, তাহাতে মল, শ্লেষ্মা বা শোণি-তের লেশমাত্র দেখা যায় না। সচরাচর মলের সহিত শ্লেষ্মা ও রক্ত মিশ্রিত থাকে, নির্গমন কালে পেটে মোড়া দেয় ও অত্যন্ত বেগ হয়।

বমন ও রেচন ব্যতীত শারীরিক সাধারণ অসুখও নিতান্ত অপ্প হয় না। ত্বক উষ্ণ, নাড়ী বেগৰতী ও মস্তক ভার বোধ হয়: শিশু যৎসামান্য কারণে বিরক্তি প্রকাশ করে এবং তাহার স্বভাব অত্যন্ত উগ্র হইয়া উঠে; নিদ্রোবল্যের ন্যায় চক্ষু অর্দ্ধ মুদ্রিত থাকে, নেত্রাবরণ স্পর্শ করিলেও তাহা মুদ্রিত হয় না। কখন২ হস্ত পদের অন্ধূলি সংকুচিত হয় এবং অঙ্গাক্ষেপ প্রভৃতি স্নায়বিক লক্ষ্য প্রকাশ পাইতে থাকে। জিহ্বা আর্দ্র ও লেপযুক্ত হয় এবং জল পর্যান্ত বমন হইলেও শিশু প্রবল পিপাদাবশতঃ জলপানের নিমিত সর্বাদা কাতরোক্তি করে। বোধ হয়, এমত কোন পীড়া নাই, যাহাতে এত অপ্পকাল ব্যবধানে শরীর হুর্বল ও পেশীক্ষয় হইয়া ২৫ ঘণ্টামধ্যে শিশু ক্ষীণ ও নিতান্ত শক্তি-হীন হইয়া পড়ে; বলিতে কি, এ অবস্থায় বিশেষ যতু না করিলে মৃত্যু হইবার সম্ভাবনা। প্রবল্ন পীড়া আরোগ্য ছইতে আরম্ভ ছইলে রেচনের সংখ্যা স্থান হয় এবং মল শোণিতশূন্য হইয়া স্বাভাবিক বর্ণ ক্রমশঃ ধারণ করে। কখন২ এই পীড়া সম্পূর্ণরূপে আরোগ্য না হইয়া সামান্য

উদরাম্যের ন্যায় কিছু কাল স্থায়ী হয়। এইদপে পীড়া পুরাতন হইলে যে, কোন আশঙ্কা থাকে না, এমত বলা যাইতেছে না। ইহাতেও শরীর ক্ষীণ হইতে পারে। ক্ষুধার হয়ত এককালেই হ্রাস হয়, নচেৎ তাহা অত্যন্ত প্রবল হইয়া উঠে এবং শিশু যাহা কিছু আহার করে তাহা পরিপাক হয় না ৷ পূর্ব্বের ন্যায় পিপানা না থাকিলেও বমনের কিছুমাত্র হ্রাস হয় না। জিহ্বা লোহিতবর্ণ, মধ্যস্থলে শ্বেত বা পীত বর্ণের লেপযুক্ত, কখন২ ইহার অগ্রভাগে ও পার্শ্বে, রুচিৎ সমস্ত মুখের স্থানে২ ক্ষুদ্রহ ক্ষত ছইতে দেখা যায়। যদিও সর্বাদা রেচন হয় না, কিন্তু পানাহার করিবামাত্র মলত্যাগের জন্য অত্যন্ত বেগ হইয়া থাকে। মল পূর্ববৎ হরিদ্বর্ণ, সতত তরল, কচিৎ কিঞ্চিৎ গাঢ় এবং শোণিত, শ্লেক্সা ও পৃয় সংযুক্ত। মলে পূর থাকিলেই যে মৃত্যু হইবে এমত বলা যায় না, যেহেতু প্রভূত পরিমাণে পূয় থাকিলেও শিশু আরোগ্য লাভ করিয়া থাকে, আবার মলে বিন্দুমাত্র পূষ না থাকি-লেও পীড়া সাংঘাতিক হয়। মৃত্যু হইবার পূর্ব্বে কোনহ .. শিশুর শারীরিক উষ্ণতার হ্রাস হইয়া হস্তপদ শীতল হয় এবং স্থানে২ বিশেষতঃ নিতম্বে স্ফোটক হয়। ডাং ওয়েষ্ট বলেন, তিনি উদরাময়গ্রস্ত আট মাদের এক বালিকার মৃত্যুর দশ দিবস পূর্বেতাছার হস্ত ও গলদেশে বিষিকার (Pemphigus) ন্যায় স্ফোটক হইতে দেখিয়াছিলেন।

মৃত্যুর কারণ ৷ প্রাদাহিক উদরাময়ে অনেক শিশুর মৃত্যু হয়, তাছাতে আবার তৎসঙ্গে অন্যান্য পীড়া উপসর্গ স্বরূপে সংমিলিত হইলে, জীবন-দীপ নির্বাণ হইতে আর বিলম্ব থাকে না। কখনহ অন্তের শ্লৈষ্মিক বিল্লীর প্রদাহ হওয়াতে সমবেদন (Sympathy) জন্য শ্লাস-নলীর শ্লৈষ্মিক বিল্লীর প্রদাহ হয়, তাহাতে নলৌষ (Bronchitis) রোগ প্রবল হইয়া নিধনকার্য্য সমাধান করে। কখনহ এই পীড়ায় অচৈতন্য, মোহ (Stupor) বা আক্ষেপ হইয়া সকলকে শক্কিত করে। সময়েহ দেখা যায় য়ে, একটি শিশু সুন্দররূপ আরোগ্য লাভ করিয়া তাহার শরীর ক্রমশঃ সবল হইলেও হয়ত পানাহার দোমে, কিয়া শীত গ্রীয়ের পরিবর্ত্তন জন্য, অথবা পীড়া আরোগ্য হইবা মাত্র ঔষধ সেবন স্থগিত করাতে, নচেৎ অন্য কোন অজ্ঞাত কারণে এই পীড়ার পুনর্ব্বার রিদ্ধি হয়, এবং তাহা বিশেষ যত্নে ও বহুবিধ ঔষধ সেবনেও আরোগ্য হয় না, শিশু ক্রমশঃ ক্ষীণ হইতে থাকে, এবং ক্ষুধা এককালে রহিত হইয়া অবসয়তা বশতঃ মৃত্যুগ্রাসে পতিত হয়।

নিদানতত্ত্ব (Pathology)। আমাশয় বা প্রাদাহিক উদরাময়ে রহৎ ও সরলান্তের শৈগ্রিক বিল্লীর প্রদাহ হইয়া তথাকার গ্রন্থি সকল বিনষ্ট হয়। এই প্রদাহের কারণ অনেকে অনেক প্রকার নির্দেশ করিয়া থাকেন। বোধ হয়, আর্দ্র গৃহে বাস এবং নর্দ্দামা হইতে যে পৃতিগন্ধি বায়ু উন্থিত হয়, তাহা নিশ্বাস দ্বারা আকর্ষণ করিলে অথবা যেখানে ম্যালেরিয়া (Malaria) থাকে তথায় অবস্থিতি করিলে পীড়া হইবার সম্ভাবনা।

মৃতদেহ-পরীকা। জীবদশার পীড়া যে পরিমাণে গুরুতর হয়, যান্ত্রিক অপায় (Organic Lesion) তদমুযায়ী হইতে দেখা যায় না, এবং যুবা ব্যক্তিদের আমাশয় হইলে যে পরিমাণে যান্ত্রিক অপকার হয়, তাহা শিশুণের কঁদাপি হয় না। প্রীড়া হইলেই রহদন্ত্রের সমস্ত শ্লৈয়িক বিল্লী আরক্ত, ক্ষীত, কখন২ কোমল এবং স্থানে২ নিবিক্ত প্রস্থিত কল ক্ষীত হইয়া উচ্চ হয়। এই প্রদাহ ক্ষতে পরিণত হইলে ক্ষুদ্রে২ গহ্বর হইতে দেখা যায়। ক্ষুদ্রোক্ত প্রায় আক্রান্ত হয় না, কচিৎ উভ্লয় অন্ত্রের সংযোগ স্থান কিঞ্ছিৎ লোহিতবর্ণ হয়। প্রীড়া বহুদিন থাকিলে মাধ্যান্ত্রিক প্রস্থিত লোহিতবর্ণ হয়। প্রীড়া বহুদিন থাকিলে মাধ্যান্ত্রিক প্রস্থিত লোহিতবর্ণ হয়। প্রীড়া বহুদিন থাকিলে মাধ্যান্ত্রিক প্রস্থিত তৎসঙ্গে সমস্ত রহদন্ত্রে রক্ত সঞ্চিত হয়া তাহা অত্যন্ত কঠিন হয়। এতদ্ব্যতীত সময়ে২ যক্কতে রক্ত সঞ্চার হইতে দেখা গিয়াছে।

চিকিৎসা। উনর-প্রদেশ অত্যন্ত বেদনাযুক্ত হইলে উষ্ণ জলের স্বেদ ও উষ্ণ পুল্টিস্ পরমোপকারী। পীড়ার প্রারম্ভ কালে কোঠ বদ্ধ, হইয়া সময়ে২ কেঁবল গুটি মল নির্গত হইতে থাকে; এ অবস্থায়—

From Dr. West.
এরগু তৈল ১ ড্রাম্
गॅम ह्र्न कुष्म
শেত শর্করা ্ ভ্রাম্
টিং: ওপিয়াই 8 বিন্দু
র্য়াকো: ক্লোর: অর্যাণ্: ৬ ড্রাম্
মিশ্রিত কৰিয়া ছোট এক চাম্চা
মাত্রায় ৪ ঘণ্টান্তর দেবন করা-
हेर्ल इहेर्य ।

কিয়া From Dr. Tanner.

মৃসিল্: ট্রাগাকান্থ: ... ই আং

য়্যাকো: সিন্মেন্: ... ২ অং

এরও ভৈল ৪ ড্রাম্
টিং: রিরাই: ২ ড্রাম্
সিরপ্: অর্যাণ্: ... ২ ড্রাম্
টিং: ওপিরাই: ... ৬বিন্দু

বর্তাংশ চারি ঘণ্টান্তর।

উপরি উক্ত ব্যবস্থাদ্বয়ের দ্বারা গুটি মল নির্গত হয় ও তৎ-সঙ্গে উদর-বেদনার লাঘ্ব হয়। বেদনার শান্তি হইলে অহিকেণ-পিচকারি (নং ৯০) দেওয়া যাইতে পারে এবং তৎপরে যেমন পীড়ার উপশম হইতে থাকে, হাইড়ার্জ কম্ ক্রিটা: এবং পল্ভ: ডোভারি একত্রে মিশ্রিত করিয়া দেবন করাইলে বিশেষ উপকার দর্শিবে।

কিন্তু কথনই যাহা কিছু পান বা আহার করান যায়, তৎ সমস্ত বনন হয়, তাহাতে পূর্বোক্ত ঔষধে কোন উপকার দর্শে না। পাকস্থলীর উপরিভাগে সর্যপ চূর্ণের প্লস্তার দিয়া শিশুকে প্রচুর পরিমাণে শীতল জল সেবন এবং ই গ্রেণ ক্যালমেল ও ই গ্রেণ ওপিয়াম একত্র মিশ্রিত করিয়া জিন্তার উপরিভাগে সংলেপন করিতে হইবে। ডাং মেইন্ সাহেব বলেন পারদ এ সময়ে পরমোপকারী, অতএব যে পর্যান্ত মলের স্বভাব পরিবর্ত্তন বা লাল নিঃসরণ না হয়, সে পর্যান্ত পারদ দেওয়া কর্ত্তব্য। পারদের ন্যায় লিক : পটাস্ : ও চূণের জল, প্রভৃতি ক্ষার ঔষধ অহিকেণ সংযোগে দেওয়া যাইতে পারে। বমন কিছুতেই নিবারণ না হইলে ডাং ফুলার সাহেব এক ঘণ্টান্তর এক বিন্দু ভিন : ইপিকাক সেবন করাইতে বলেন। হ্র্বাদলবৎ হরিদ্বর্ণের মল পুনঃই রেচন হইলে তাহাও এই ঔষধে নিবারণ করা যায়।

উষ্ণ জলে পুনঃ২ স্নান এবং অহিকেণ ঘটিত ঔষধ সেবন করাইলে স্নায়ুর উত্তেজনা হ্রাস হইয়া আক্ষেপাদির শান্তি হয়, কিন্তু অধিক দিন পীড়া স্থায়ী হইলে অহিকেণাদি অব-সাদক ঔষধের দ্বারা উপকার না হইয়া বরং অপকার হই- বার সৃদ্ধাবনা। এই অবস্থায় শরীর অবসন্ন হটলে গোর্ট, ব্রাণ্ডি মিশ্র প্রভৃতি উত্তেজক ঔষধ দেওয়া কর্ত্ব্য।

অন্ত্রের ক্লৈক্সিক বিল্লীর প্রদাহ নির্কি হইয়াও রেচন নির্বিত্ত হয় না এবং উদরাময় পুরাতন হইয়া পুনঃ২ বিরেচন হওয়াতে শিশু হুর্বল হইয়া পড়ে। এ সময়ে সঙ্কোচক ঔষধের (নং ১৩৭, ১৩৮ ও ১৩৯) প্রয়োজন। ডাং ওয়েফ অহিফেণ সহিত কেরি: সক্ষ: ব্যবহার করিয়া থাকেন, যথা—

> কেরি: সল্ফ: ৪ গ্রেণ টিং: ওপিরাই ৬ বিন্দু দিরপ্: অর্যাণ্: ২ ড্রাম্ র্যাকো: কারিয়ে: ১০ ড্রাম্

একত্র মিশ্রিত করিয়া ছোট এক চাম্চা ৬ ঘণ্টান্তর সেঁবনীয়। কোন২ চিকিৎসক ২০-এোণ পলভ: ক্রিটি: কম্ ওপিয়াও এবং ১ই আউন্স ইনফ্: ক্যাটিকু: কম্প্ একত্র মিশ্রিত করিয়া এক চাম্চা পরিমাণে দিবসে ছুই বা তিন বার সেবন করাইয়া থাকেন।

পীড়া আরোগ্য হইলে বলকারক ঔষধ দেবন, সহজ পাক দেব্য ভোজন এবং বায়ু পরিবর্ত্তন করান উচিত। কখন থেকে যত্নেও শিশুর অরুচি নিবারণ করা যায় না, ক্ষুধা থাকিলেও আহার করিতে পারে না এবং যাহা কিছু আহারজন্য দেওয়া যায় তাহাই পরিত্যাগ করে। এমত অবস্থায় পেপ্সিন্ (Pepsine) কিয়া কাঁচা মাংদের য়ূষ ক্রমাগত কয়েক সপ্তাহ পর্যন্ত দেবন করাইলে ক্ষুধারও উদ্দীপন হয়।

ে (গ) পুরাতন উদরাময়।

Chronic Diarrhœa.

ক্রিয়া-বিকার জন্য উদরাময় বাল্যকালে যত অনিষ্টকর, তত অন্য সময়ে হইতে দেখা যায় না। শীতল বায়ু সংস্পর্শে অথবা সামান্য অথাদ্য ভোজনে ইহা উৎপন্ন হইরা কিছু কাল পরে অত্যন্ত প্রবল হইয়া উঠে, তথন শিশুর জীবন রক্ষার নিমিত্ত যত চেষ্টা করা যাউক, সকলই প্রায় নিক্ষল হয়। সচরাচর ইহা সামান্যাকারে প্রকাশমান হওনয়াতে ইহার প্রতি কেহ বিশেষ মনোযোগ করেন না, তাহাতে রোগোৎপত্তির কারণদ্বয় দ্রীক্ষত না হওয়ায় পীড়া ক্রমশঃ প্রবল হইয়া উঠে।

প্রায় ১২ হইতে ১৮ মাস বয়ঃক্রম সময়ে এই পীড়ার উৎপত্তি হইয়া থাকে। হুই চারি বার ব্যতীত রেচন প্রায় হয় না, এবং তাহাও যে অধিক পরিমাণে হয়, এমত বলা যায় না। এই সামান্য উদরাময় হৢই এক দিবস থাকিয়া আপনিই নিরত্ত হয়, আবার ২। ৩ দিন গত হইলে পুনরারম্ভ হয়। মধ্যে২ কোষ্ঠবদ্ধ হয় এবং তৎপরে য়ে মল হয়, তাহার আফতি মণ্ডের ন্যায় এবং তাহা অয় গদ্ধ বিশিষ্ট; কখন২ তাহাতে য়েয়া সংযুক্ত থাকে, এবং মল নির্গত হইবার সময় অত্যন্ত বেগ ও পেটে মোড়া দেয়। এইরপে কয়েক সপ্তাহ থাকিয়া শিশু অতিশয় হুর্বল ও বিবর্ণ হয়। কখন২ আহারান্তে বমন হয় এবং মুখ্রাণে ও বান্ত পদার্থে অয় গদ্ধ পাওয়া যায়। ক্ষুধামান্য প্রায় হয় না, এবং হইলেও ভাহা অধিক কাল থাকে না। সাধারণ লোকে যাহাকে উদরাময়

বলে, এ অবস্থায় তাছা দেখা যায় না, অর্থাৎ ২৪ ঘণ্টামধ্যে ১০। ১৫ বার রেচন হয় না। দিবদের মধ্যে অধিক পরিনাণে ছুই তিন বার মল হয় এবং ঐ মলের আফুতি মণ্ডের ন্যায় ও অম্লগন্ধ বিশিষ্ট। এই মল কেবল অজীর্ণতা জন্যই হইয়া থাকে, সূত্রাং মলের সহিত অজীর্ণ আহারীয় বস্তু দেখিতে পাওয়া যায়। এতদ্ব্যতীত পেণী ক্ষয়, শক্তির হ্রাস এবং শারীরিক বিবর্ণতা ক্রমশঃ হইতে থাকে।

এইরপে কয়েক সপ্তাহ বা কয়েক মাস গত হইলে যখন প্রবল উদরাময়ের উদ্দীপন হয়, তখন কিছু তেই তাহা নিরতি করা যায় না; যাহা কিছু ঔষধ দেওয়া যায়, তাহা সমস্তই নিম্বাল হয়, রেচনের সংখ্যা দিনহ রিদ্ধি হইতে থাকে, শিশুর শরীর অতিশয় শীর্ণ হয় এবং যে শিশু পূর্বে বেড়াইতে পারিত, সে আর উঠিতে পারে না। শারীরিক উষ্ণতা স্বাভাবিক অপেক্ষা ভূয়ন হয়, পিপাসার প্রায় উদ্রেক হয় না, কিন্তু ভোজন-স্পৃহা অত্যন্ত প্রবল হইয়া উঠে। আহারীয় বস্তু কিছুই পরিপাক হয় না, শিশু যাহা আহার করে তাহা সমস্তই অপরিবর্ত্তিত হইয়া মলের সহিত নির্মাত হয়। অনেক সময়ে এইরপ সংঘটন হইলে মাধ্যান্ত্রিক ক্ষয় রোগ বলিয়া বিবেচিত হইয়া থাকে, কিন্তু যতু সহকারে পরীক্ষা করিলে মাধ্যান্ত্রিক প্রস্থির বিরদ্ধি কদাপি দেখা যায় না।

চিকিৎসা। শেষাবস্থায় কোন ঔষধে উপকার দর্শে না। অজীর্ণতা ইহার প্রধান লক্ষণ, এ নিমিত্ত প্রথমাবস্থায় আহারের প্রতি বিশেষ মনোযোগ দেওয়া কর্ত্তব্য। অপাচ্য আহারীয় দেব্য মলের সহিত মিশ্রিত থাকাতে শিশুর আহার পরিবর্ত্তন করা অতি কর্ত্তব্য। আহারের উদ্দেশ্য শরীরের পুষ্টি করা, কিন্তু যে দ্রব্য পরিপাক না হওয়াতে অন্তর্ম্থ দ্রৈয়িক বিল্লীর উত্তেজনা করে, তদ্বারা ঐ কার্য্য কদাপি সাধন হয় না। অতি প্রয়োজনীয় হইলেও এই পরিবর্ত্তন সংসাধন করা অতি কঠিন ব্যাপার। যে সকল বস্তু বাল্যালার আহারোগযোগী বলিয়া আমাদের জ্ঞান আছে, তাহা প্রায় সমস্তই এ অবস্থায় অনর্থক হয়। চাউল, গোগ্নুম-চূর্ণ, স্থজি, সাগো, য়্যারোরুট, প্রভৃতি এতৎকালে পরিপাক পায় না, বলিতে কি, জল মিপ্রিত হ্র্য়ও কোন কার্য্যে আইসে না।

যদিও গোধূম-চূর্ণাদি মহানিফ সম্পাদন করে, লিবিগস্ ফুড্ (Liebig's Food) ভোজন করাইলে তাহা জীর্ণ হয়।

लिविशम् कृष्।

স্থাজির ময়দ। ৪ ড্রাম্ বা ১০ তোলা যবের ময়দ। ৪ ,, ,, ১০ ,, পটাদ্: বাই-কার্ব ... ৭ । গ্রেণ ,, ১৪॥০ ধান জল ১ আউস ,, অর্দ্ধ ছটাক

একত্র মিশ্রিত করিয়া তাহাতে ৫ আউন্স গাভী-ছুগ্ধ দিয়া অনুগ্র অগ্নিতে সিদ্ধ কর। যখন ইহা ঘন হইবে, অগ্নি হইতে নামাইয়া ৫ মিনিট আবর্ত্তনান্তে পুনর্বার ঐ রূপে সিদ্ধ কর। এই প্রক্রিয়া দারা ইহা যখন ছুগ্ধের ন্যায় তরল হইবে, অগ্নির উত্তাপ রুদ্ধি করিয়া কিয়ৎক্ষণ সিদ্ধ কর, তৎ- পরে নামাইয়া উত্তমরূপে ছাকিয়া লও। এই আহারীয়
বস্তুর চূর্ণ-পদার্থ দকল মিশ্রিত হইয়া প্রধানহ ঔষধালয়ে
বিক্রীত হয় । গৃহে ইহা প্রস্তুত করিতে হইলে য়য়গুলি উত্তমরূপে ভিজাইয়া শুক্ষ করিতে হইবে এবং য়েরপে গোধূমচূর্ণ প্রস্তুত হয়, ইহাকেও দেইরূপে প্রস্তুত করিতে হইবে। ইহা
অতি সুমিষ্ট, একবার প্রস্তুত করিলে ২৪ ঘন্টা মধ্যে নফ্ট হয়
না। ইহা স্বাপ্প পরিমাণে রেচক, এই নিমিত্ত ২৪ ঘন্টা মধ্যে
ছই বার ব্যতীত আহার করান উচিত নহে। ইহার ভোজনে
যে শিশুর উদরাময় রদ্ধি হয় তাহাকে পটাস্ না দিয়া প্রিপেয়ার্ড চক্ দিতে হইবে।

শিশুর বয়ঃক্রম ১২ মাসের লুনে হইলে তাহাকে কেবল স্তন হ্ন্ম দেওয়া উচিত, অথবা এই পীড়া সংঘটন হইবার সময়ে যদি মাতৃ-হ্ন্ম পরিত্যাগ করান হইয়া থাকে তাহা হইলে ফুত্রিম ভোজ্য (পৃষ্ঠা ৪২) স্থগিত করিয়া পুনর্বার স্তন্য দেওয়া কর্ত্তবা। মাতৃ-হ্ন্ম কোন কারণে বিক্বত হইলে গাভী-হ্ন্ম চুণের জলের সহিত সমভাগে মিশ্রিত করিয়া দেওয়া. যাইতে পারে। শিশুর বয়ঃক্রম ছয় মাসের অবিক না হইলে (১) হ্ন্ম; (২) হ্ন্ম ও চুণের জল; (৩) সদ্যঃ ঘোল বা মস্তঃ; (৪) হ্ন্ম, জল ও আইজিং ম্লাস্ (Isinglass) এবং লিবিগ্রস্ ফুড্ দেওয়া উচিত। এই শেষোক্ত আহারে উদরাগ্লান বা মলে অমু হইলে উহা পরিত্যাগ করিতে হইবে।

ছয় মাস বয়ঃক্রম অতীত হইলে কাঁচ। অণ্ডের লাল কিঞ্চিৎ ত্রাণ্ডি ও দারুচিনী-জলে মিশ্রিত করিয়া সেবন করান যাইতে পারে। হুগ্ধ পরিপাক হইলে আহারের নিয়ম করা অতি সহজ, কিন্তু ১৮ হইতে ২৪ মাস বয়স মধ্যে এই উদরাময় হইলে, হুশ্ধ প্রায় পরিপাক পায় না। এই সকল শিশুর জন্য ২৪ঘণ্টা মধ্যে ৫বার আহার দিতে হইবে। যথা—

১ম। ছোট এক চাম্চা লিবিগাস্ ফুড্, অর্দ্ধ পোয়া ছুয় ও অর্দ্ধ পোয়া যবের জল (পৃষ্ঠা ৪৭)।

২য়। মেষ বাবৎস মাংসের যূষ (হর্দ্ধেরে মাংস, ॥🗸 ছটাক জল)।

৩য়। তিন ছটাক ঘোল বা মস্ত ও ছোট এক চান্চা হুশ্বের সর।

৪র্থ। একটা কাঁচা অণ্ডের লাল, কিঞ্চিৎ শ্বেত শর্করা, বড় এক চাম্চা দাক্চিনী-জ্ঞল এবং ১৫ বিন্দু ব্রাণ্ডি।

৫ম। প্রথম বারের আহার।

প্রথম ও পঞ্চম বারের আহারে কিছু হ্রশ্ধ থাকিলে, যদি ইহাও পরিপাক না হয়, তাহা হইলে হ্রশ্ধ এককালেই পরিত্যাগ করিতে হইবে। যাহাই হউক, একবারেই ক্ষুধা শান্তিকর আহার না দিয়া, যাহাতে শিশুর সর্বাদা ক্ষুধা থাকে তাহা করা কর্ত্তব্য।

হ্ম সহা হইলে তাহার পরিমাণ ক্রমশঃ রৃদ্ধি করিতে হইবে এবং আহারীয় দ্ব্য সকল যে পরিমাণে পরিপাক হইবে, সেই অনুসারে তাহাদের গুরুত্ব রৃদ্ধি করিতে হইবে। মৌখিক উপদেশে যদি নিয়মিত রূপে আহার করান না হয়, চিকিৎসক আহারের নিয়মগুলি লিখিয়া দিবেন এবং যে২ বস্তু যে২ সময়ে আহার করাইতে হইবে তাহার পরিমাণ স্পাষ্টাক্ষরে লিখিবেন।

আহারের নিয়ম সুন্দর হইলে ঔষধ সেবনের নিয়ম অতি সামান্য। কথন২ বিনা ঔষধে পীড়া আরোগ্য হইয়া থাকে। অন্ত্রে অপাচ্য আহারীয় বস্তু থাকিলে রুবার্ব ও সোডা দ্বারা রেচন^{*}করান উচিত, তৎপরে—-

> পল্ড: ফ্রারোম্যাট ৩ এেণ পটাস্: বাই-কার্ব ১০ ,,

মিশ্রিত করিয়া আহারান্তে এক ঘণ্টা পরে সেবন করা-ইতে হইবে। জলবৎ তরল মল নির্মাত হইলে, উপরি উক্ত ঔষধে ২ বা ৩ গ্রেণ সব্নাইট্রেট্ অব্ বিস্মথ্, আর মলত্যাগ করিতে অত্যন্ত বেগ হইলে এক বিন্দু টিং : ওঁপিয়াই সংযোগ করিতে হইবে। কখন২ টিং : ক্যাপ্সিকম্ যোগ করা যাইতে পারে।

যে পর্যন্ত জিহ্বা লেপযুক্ত ও মল অম গন্ধ থাকিবে, প্রাস্ প্রভৃতি ক্ষারাক্ত ঔষধ দেওয়। উচিত এবং ছই দিব-সান্তে রুবার্ব ও সোডা দ্বারা রেচন করাইতে হইবে। লৌহ-ময় ঔশ্ধের প্রয়োজন হইলে, সাইট্টে অব্ আইরণ ও য়য়াম-নিয়া ৫ গ্রেণ উপরি উক্ত ঔষধে সংযোগ করা যাইতে পারে। কখন২ টিং: অব্ নক্সভ্যিকা এক বিন্দু দিলে মহোপকার দর্শে।

কখন২ ঘর্মা রুদ্ধ হইয়া এককালে চর্মা শুক্ষ হয়। এইরূপ দৃষ্ট হইলে, প্রত্যহ সন্ধ্যার পূর্ব্বে শিশুকে উষ্ণ জলে স্নান
করাইয়া উষ্ণ জলপাই তৈল তাহার সমস্ত শরীরে মর্দ্দন করিতে
হইবে। ফ্লানেলাদি পশন-বস্তে সর্ব্বদ। গাত্র আরত এবং
ঐ বস্ত্রের দ্বারা উদর্বি বান্ধিয়া রাখিতে হইবে।

३७। (कार्श्ववहा

Constipation.

ইহা কেবল ভিন্ন২ পীড়ার লক্ষণ মাত্র, ফলতঃ ইহাকে পৃথক পীড়ার মধ্যে পরিগণিত করা যায় না। কখন২ আজন্ম অন্ত্র বিক্ষতি জন্য কোষ্ঠবদ্ধ হয়, তাহাতে অস্ত্রোপচারের প্রয়োজন করে। এই অন্ত্র বিক্ষতি দ্বারা ফলদ্বার কিয়ৎপরিমাণে বা সম্পূর্ণকপে বদ্ধ থাকে, তাহাতে সেই দ্বার অস্ত্রের দ্বারা বিমুক্ত না করিলে মল নির্গমনের অন্যতর উপায় থাকে না।

এই অন্তর্বিক্ষতি বিবিধ প্রকার, তন্মধ্যে প্রধানতম তিনটি বর্ণিত হইতেছে, কিন্তু যে কোন রূপই হউক, একটি বর্ত্তমান থাকিলে শিশুর জীবন রক্ষা হওয়া হুম্কর।

- , ১। এই বিক্কতিতে গুহুদ্বার বর্ত্তমান থাকে, কিন্তু উক্ত দ্বারের নিকটবর্তী স্থান অথবা তাহার উর্দ্ধভাগ অপ্রক্রত ত্বকে আরত থাকে, কিয়া অন্ত্র নলীর হুই পার্শ্ব একত্র সমবেত হয়।
- ২। সরলান্ত্র গুহুদ্বারে নিয়মিতরূপে মুক্ত না হইয়া মূত্র-নলী (Urethra) বা মূত্রাধারে (Urinary bladder) বিমুক্ত হয়। কোন২ বালিকার যোনিতে (Vagina) ইহা বিমুক্ত হইতে দেখা গিয়াছে।
 - ৩। সরলান্ত্রের দ্বার এককালেই রুদ্ধ থাকে; চর্দ্ম ও কৌষিক বিল্লী ছেদ করিয়া শরীরের উর্দ্ধদিগে অমুসন্ধান করিলে তাহা দেখা যায়।

বিগত খৃঃ ১৮৭১ সালের প্রারম্ভে আজিমগঞ্জের দাতব্য চিকিৎসা-লয়ে এইরূপ বিরুতান্ত্র সন্তঃ প্রস্তুত একটি শিশুর অন্ত্র চিকিৎসা দার। কৃত্রিম গুরু দার করিলেও শিশুটি ২৪ ঘণ্টা মধ্যে কলেবর ত্যাগা করে। কেবল সদ্যঃ প্রস্থৃত শিশুর এই সকল বিক্নতি হইতে দেখা যায়, গ্রবং তাহাতে ত্বরায় অস্ত্রোপচার না করিলে তাহার বমনোদ্রেক বা বমন, মলত্যাগের নিামত্ত অত্যন্ত বেগ, বেদনা, পুনঃ২ ক্রন্দন এবং তৎপরে ভোজনস্পৃহ। বিনষ্ট হয়। এক সপ্তাহ মধ্যে কোন প্রতিকার না করিলে শিশুর মৃত্যু হয়।

উপরে যে সকল কারণ বর্ণিত হইয়াছে, কোষ্ঠবদ্ধ হইলেই তাহাদের কোন না কোনটি বর্ত্তমান থাকিবে, এমত
বলা যায় না। শিশুর কোষ্ঠবদ্ধ সতত দেখিতে পাওয়া যায়,
কিন্তু উপরি উক্ত কারণ গুলি কচিৎ দেখা যায়। কখনহ কোন
কারণই নির্দ্দেশ করা যায় না, কোষ্ঠ পরিক্ষার না ইওয়াতে
উদরাগ্রান, শূলবৎ বেদনা, ক্ষুধামান্দ্য, জিহ্বা অপরিষ্কৃত
ও লেপযুক্ত ইত্যাদি লক্ষণ প্রকাশ পায়, এবং শিশুও অত্যন্ত
অস্থির হয়।

চিকিৎসা। অন্ত্র-বিক্নতি জনিত কোষ্ঠবদ্ধ হইলে, অস্ত্রোপচার কেবল এক মাত্র উপায়, কিন্তু তাহা অস্ত্র-চিকিৎসক্রের কার্য্য বলিয়া এ স্থলে বর্ণিত্ব হইবে না। অন্ত্র-বিক্নতি
ভিন্ন অপর কারণে কোষ্ঠবদ্ধ হইলে প্রথমে রেচক ঔষ্ধ
(নং ১১৫, ১১৯, ও ১১২) দেবন করাইয়া কোষ্ঠ পরিক্ষার
করাইতে হইবে, অথবা—

From Smith.

টিং: র্য়ালোজ: কম্পট্ টু আং লিনিমেণ্ট: স্যাপন্: কম্পট্ ১ আং

একত্র মিশ্রিত করিয়া উদর প্রদেশে মালিষ করিলে কোষ্ঠ

পরিষ্কার থাকিবে। কেছ২ এরও তৈলের সহিত ম্যাগ্রিসিয়া ব্যবস্থা দেন যথা—

> এরও তৈর্ল ১ আং ক্যাল্সাইও ম্যাগ্রিসিয়া ২ ড্রাম্ মিছরি ৩ ,, এনিস্ আইল ২ বিন্দু

একত্ত মিশ্রিত করিয়া ছোট এক বা হই চাম্চা মাত্রায় সেবন করাইতৈ হইবে।

অনেকে রুবার্ব ও ম্যাগ্রিসিয়া ব্যবহার করিয়া থাকেন। ষথা—

পল্ভ: রিয়াই ৩০ গ্রেণ
ম্যাগ্রিসিয়া ... ৪০ ,,
ম্পারিট: য়্যামন্: কম্প ২০ বিন্দু
ডিল্ ওয়াটার ২ আং
সিম্পোল্ সির্প ২ ড্রাম্

মিশ্রিত করিয়া ছোট এক চাম্চা ও বা ৪ ঘণ্টান্তর। সতত কোষ্ঠ বন্ধ থাকিলে জালাপ্ বা এরও তৈলের পিন্টক দেওয়া যাইতে পারে। যথা—

জালাপ-পিষ্টক। এরও তৈ

শয়দা ১ আং
শর্করা ১ আং
জালাপ পাউডার ১ ড্রাম্
অশু ২ টা

ইতাতে তিনটি পিষ্টক প্রস্তুত কুরিয়া ঠু অংশ দিবসে এক বা হুই বার দেবন ক্রিতে হইথে।

এরণ্ড তৈলের পিফক।

ময়দা ৪ আং আর্দ্র শর্করা বা বাদলা-চিনি ২ আং পাণ মশলা-চূর্ণ স্বর্ণ এরও তৈল১০ ড্রাম্

ইহাতে ১০ টি' পিন্টক প্রস্তুত করিয়া এক বা ছইটি মাত্রায় দেবন করাইতে হইবে। যুদি কোষ্ঠবদ্ধের সহিত পাকস্থলীতে অতিরিক্ত অশ্লোৎ-পত্তি হয়, তাহা হইলে পূর্ব্বোক্ত রেচক ঔষধ বা এরও তৈল দারা অন্ত্র পরিকার করিয়া, তৎপরে—

From E. Smith.

দোডি: বাই-কার্ব:	১ ড্ৰান্
ইথার: ক্লোর: • •	3 ,,
টিং: মার্:	<u>3</u> ,,
য়্যাকো: মিস্থ: পিপ:	২ আং

মিশ্রিত করিয়া ১ ড্রাম্ মাত্রায় ৬ ঘণ্টান্তর দেবন করাইতে
হইবে। কখন২ কোষ্ঠবদ্ধ কিছু দিন সমভাবে থাকিলে অথবা
ইহার নিবারণ জন্য রেচক ঔষধ দিলে, উদরাময় হয়, তাহাতে
ডাং ইঃ স্মিথ সাহেব—•

हिं : ७ नियां हे :	ь	বিন্দু
এরণ্ড তৈল *	>	ভাুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুু
দিরপ্: জিঞ্জিভার্:	>	<u> অ</u> †ং
মুসিল: য়ৢৢৢৢৢৢৢৢৢ৻৻কশিয়ৢৢৢৢ৾৽৽৽৽৽৽৽৽৽৽৽৽৽৽৽৽৽৽৽৽৽৽৽৽৽৽৽৽৽৽৽৽৽	3	আং

মিশ্রিত করিয়া ১ ড্রাম্ মাত্রায় দ্বিদে তিন বার সেবন করা-ইতে বলেন এবং অত্যন্ত উদরাগ্নান হইলে—

विम्भर्ः क्रान्वस्	***	• • •	•••	•••	3	ভাশ্
मार्गाम् निम्ः कार्यः	• · · ·	•••	•••	• • •	80	গ্ৰেণ
সিরপ্: জিঞ্জিভার্	• • •	•••	•••	• • •	8	ড্রাম্
মুসিল: ট্রাগাকাস্থ:	•••	•••	•••	•••	8	জাুুুু
জল	•••	•••	•••	•••	ર	অ †ং

মিশ্রিত করিয়া ১ ড্রাম্ মাত্রায় সেবন করাইতে বিধি দেন।

কখন পরিপাক যন্ত্রন্থিত স্নায়ু স্থবের হর্মলতা হেতু কোষ্ঠ-বন্ধ হইয়া থাকে, তাহা হইলে প্রত্যহ পেপ্লিন্ দেওয়া উচিত। ডাং ট্যানার সাহেব এ অবস্থায় বেলাডনা ব্যবহার করিয়া থাকেন, কিন্তু উক্ত ঔষধ কি রূপ কার্য্য করে, তাহা বলা যায় না। এক্সঃ বেলাডনা ই বা ই গ্রেণ মাত্রায় দিবসে হুই বার সেবন করাইলে বিশেষ উপকার দর্শে। কেহহ এরগু তৈল মাসাবিধি সেবন করাইয়া সতত কোষ্ঠবন্ধ নিবারণ করেন। শিশুর কিছু বয়স হইলে কড্লিভার্ অইল দেওয়া যাইতে পারে।

১৪। অন্ত্ৰ-ক্মি।

Intestinal Worms.

যথন মনুষ্য বা অন্য জন্তুর শরীরে কিয়া কোন প্রকার উদ্ভিজ্জের উপরে অন্য জন্তু বা উদ্ভিজ্জ বসতি করে এবং তাহাদের রসে পরিপোষিত হয়,তখন ঐ সকল জন্তু বা উদ্ভিজ্জকে পরাক্ষ-পুষ্ট কহে। এই নিমিত্ত গ্রন্থকারেরা এই সকল পরাক্ষ-পুষ্টকে ছই শ্রেণীতে বিভক্ত করেন; যথা—প্রাণি-পরাক্ষ-পুষ্ট এবং উদ্ভিৎ পরাক্ষ-পুষ্ট। প্রথম শ্রেণীস্থ পরাক্ষ-পুষ্ট মানব শরীরের যাবতীয় বিধানোপাদানে (Tissues) অবস্থিতি করে; যথা—অন্ত্র-ক্রমি, উৎকুণ, পেশী-ক্রমি, কচ্ছ্-রোগ-ক্রমি ইত্যাদি। দ্বিতীয় শ্রেণীর পরাক্ষ-পুষ্ট অপেক্ষাক্রত অপ্পা, তাহারা অধিকাংশ মন্থ্যের চর্ম্মে অবস্থিতি করে এবং তদ্ধারা বিবিধ রোগের উৎপাদন হয়;

যথা—, দক্র, টাক, ঘুরঘুরে ইত্যাদি। এ সমস্ত পরাঙ্গ-পুষ্ট এ স্থলে বর্ণন করিবার যোগ্য নহে, কেবল অন্ত্র-ক্রমি গুলি বর্ণিত হইতেছে।

অন্ত্র-ক্রমি পাঁচ প্রকার, তম্মধ্যে তিন প্রকার ক্রমির অন্তর্র বা পাকনলী থাকাতে তাহাদিগকে শৃন্যগর্ভ-ক্রমি, বা সিলেল্-মিন্থা (Cœlelmintha), আর অপর হুই প্রকার ক্রমির উক্তরপ নলী না থাকাতে তাহাদিগকে কঠিন বা ফিরেল্মিন্থা (Sterelmintha) বলা যায়। ইংরাজি ভাষায় ইহাদিগকে পর্য্যায়ক্রমে হলো ওয়ারম্ (Hollow worm) এবং সলিড্ ওয়ারম্ (Solid worm) বলে। ইহারা সকলে অন্তের এক স্থানে বাস করে না; যথা—

কে) লয়্বর্ত্ত্রন-ক্রমি (Ascaris Lumbricoides)
ক্রুদ্রোন্ত্রে বাস করে। অযোগ্য পানভোজন দ্বারা যে শিশুর
স্বাস্থ্য কিয়ৎপরিমাণে নফ হয়, তাহারই অন্ত্রে এই ক্রমি
দেখিতে পাওয়া যায়। শিশুগণ অনিয়মে প্রতিপালিত
হইলে, তিন হইতে দশ বর্ষ বয়ঃক্রম পর্যান্ত এতদ্বারা আক্রান্ত
হইবার সম্ভাবনা। এই ক্রমির শরীর কিঞ্চলুকের ন্যায়, দৈর্ঘ্য
৩ হইতে ২২ ইঞ্চ, বর্ণ ঈষৎ পীত, এবং ইহারা এক লিজ্
বিশিষ্ট (Unisexual)। ইহাদের মন্তকে তিনটি ক্রুদ্রে
প্যাপিলি (Popillee) অর্থাৎ স্তনাক্রতি, পেশীনির্ম্বিত, ক্রুদ্রে
অনিয় বিন্দু আছে। ঐ সকল বিন্দু চোষক ক্রমির (Sucktorial animal) ন্যায় প্রশন্ত হইয়া অন্ত্র ধারণ করিয়া থাকে,
এবং তদ্বারা অন্তরস আকর্ষণ করিয়া জীবিকা নির্মাহ করে।
ইহাদের স্ত্রী পুরুষাপেক্ষা বড় এবং উভয়ের তৃতীয়াংশে

জননেন্দ্রিয় থাকে। ক্ষুদ্রান্ত ইহাদিগের সতত বাসস্থান হইলেও ইহারা নিমে রহদন্তে গমন করিয়া মলের সহিত অধঃপতিত হয়, অথবা উর্দ্ধে পাকস্থলীতে পিত্তকোষে, গল-নলীতে এবং নাসিকারক্তে গমন করাতে বমন বা হাঁচির ম্বারা নির্মাত হয়।

ইহাদিগের বর্ত্তমানে যে সকল লক্ষণ প্রকাশ পায়, তাহা অতি নামান্য এবং সহজে বোধগম্য হয় না। তৃষ্ণা, সহসা নিদ্রোভঙ্গ, নিদ্রাকালে দন্ত ঘর্ষণ, ম্লানচিত্ত, বিবর্ণ মুখভঞ্জিমা, विञ्ज कनीनिका, त्नजावत्रवाद्यात निम्नजारम नीनवर्णत (त्रथा, তুর্গন্ধ নিশাস বায়ু, উদরাগ্নান, ক্ষুধামান্দ্য, শ্লেষাযুক্ত মল, শীর্ণ হস্তপদ, নাসিকা ও গুছদেশে কণ্ডয়ন, মলত্যাগ জন্য <u>তাত্তম্ভ বেগ, এবং উদর প্রাদেশে বেদনা ইত্যাদি লক্ষণ</u> অধিক বা অপ্প পরিমাণে দেখা যায়। কিন্তু এই সমস্ত লক্ষণই অন্যান্য পীড়ায় উদ্ভব হইতে পারে, এই হেতু উহা-দিগকে অন্ত্র-ক্রমির নির্দ্ধিট লক্ষণ বলা যায় না। এই ক্রমি অধিক সংখ্যার অন্ত্রমধ্যে অবস্থিতি করিলে, ক্ষুধামান্দ্য না হইয়া অত্যন্ত ক্ষুধার উদ্দীপন হয়, যেহেতু উহারা শারীরিক রস আকর্ষণ না করিয়া অন্ধ-রস আকর্ষণ করে। ইহাদের বর্ত্তমানে কখন২ আক্ষেপ, শিরঃপীড়া, দৃষ্টির খর্বতা, স্বম্প-বিরাম জ্বর, কচিৎ অপস্থার (Epilepsy), তাণ্ডব রোগ (Chorea), গুলাবায়ু (Hysteria), ছাদোগের ন্যায় বেদনা, ভ্রম, অবসন্নতা ইত্যাদি স্নায়বিক লক্ষণ প্রকাশ পায়। *

জুরো বিবর্ণত। খুলং ক্রোগ: সদনং অম:।
 ভক্তাকেবাংতিসারক সঞ্জাতরুমি লক্ষণং।

খৃঃ ১৮৭১ সালের মে মাসে কান্দী দাতব্য চিকিৎসালরে একটি পর্কম বর্ষীয় শিশু অপস্মার রোগে আক্রান্ত হইয়া চিকিৎসাধীনে আসাতে বিশেষ যত্ন সহকারে দেখা গোল যে, তাংহার অচৈতন্ত ব্যতীত মৃগীরোগের কোন লক্ষণ ছিল না, অথচ নাসিকা ও গুছদেশে কণ্ডুয়ন, উদরাধান প্রভৃতি আরও কয়েকটি অনিশ্চিত লক্ষণ দৃষ্ট হওয়াতে, স্যাণ্টোনিন্ ও এরও তৈল দ্বারা, কতিপার ক্রমি বিনির্গত করাইলে শিশু দ্বায় আরোগ্য হইল।

চিকিৎসা। অন্ত্র-ক্রমির নিরাকরণার্থে যে সকল ঔষধ প্রয়োগ করা যায়, তম্বধ্যে কতকগুলি ক্লমি-নাশক, অপর গুলি কুমিবহিক্কারক। লম্বর্জুল কুমির বিনাশার্থে স্যান্টোনিন্ অতি উৎকৃষ্ট। শিশুর বয়ঃক্রমান্ত্রসারে ছই হইতে ছয় প্রেণ (নং ৫২) মাত্রায় দৈওয়া যাইতে পারে! স্যান্টোনিন্ সেবনের ১২ ঘণ্টা পরে ৪ ড্রাম্ এর্গু তৈল ও ২ ড্রাম্ তার্মিণ তৈল একতা করিয়া দেবন করাইলে রেচন হইয়া ঐ সকল ক্লমি বিনির্গত হইবে। ক্লমিনাশক ঔষধ প্রয়োগ না করিয়া, ক্রমি বহিষ্কারক ঔষধ ব্যবহার করা যাইতে পারে। এই শ্রেণীস্থ ঔষধ গুলি হয়ত উগ্রা রেচক, নচেৎ যান্ত্রিক উত্তেজক (Mechanical irritants), যথা কাচচুৰ্ এবং আলরুশীর শুঁরো। গ্যাষুজ, ক্যালমেল্, জালাপ এবং স্কামনি, এই কয়েকটি উত্তা রেচক ঔষধ সেবন করাইলে অন্তের প্রত্রবণ রদ্ধি হইয়া শ্লেষ্মা, মল ও ক্লমি নির্গত হয়। আল্-কুশী মধুর সহিত সংযোগ করিয়া সেবন করাইলে ক্লমির গাত্ত বিদ্ধ হইয়া তাহারা বিন্ঠ হয়।

(খ) ক্ষুদ্র সূত্র-কৃমি (Oxyuris Vermecularis)।

সরলান্ত্র, কোলন্ (Colon) এবং অন্ধান্ত্র (Cocum) ইন্থাদের বাসস্থান। ইহাদের দৈর্ঘ্য প্রায় এক ইঞ্চেন্ন চতুর্থাংশ, আম্রাদি ফলে যে প্রকার ক্রমি দেখা যায়, ইহাদের আক্রতিও তদ্রপ, একাকী প্রায় থাকে না, সতত দলবদ্ধ থাকে। ইতার ভাষায় কোনহ স্থানে ইহাদিগকে য়মপোকা বলে। ইহাদের বর্ত্তমানে গুহুদ্বারের উত্তেজন ও অত্যন্ত কণ্ডুয়ন, মলত্যাগের নিমিত্ত বেগ, ক্ষুধামান্দ্য, হুর্গন্ধ নিশ্বাস বায়ু, নাসিকা কণ্ডুয়ন, নিদ্রোভাব ইত্যাদি লক্ষণ প্রকাশ পায়।

চিকিৎসা। লম্বর্জুল ক্রমির বিনাশ জন্য সেবনীয় ঔষধ যত উপকারী, ক্ষুদ্র স্থ্র-ক্রমিতে তাহা হইবার সম্ভাবনা নাই। গুহুদ্বারে পিচকারি দ্বারা ঔষধ প্রয়োগ করা কর্ত্ব্য। ভার্পিণ ও এরগু তৈল, গ্যামুজ, কোমাসিয়া ইত্যাদি এইরূপে ব্যবহার্য্য। ক্যালমেল, জালাপ, স্কামনি (নং ৪৭ ও ৪৮) প্রভৃতি সেবন করান যাইতে পারে।

(গ) বৃহৎ সূত্র-কৃমি (Tricocephalus Despar)।
ইহাদিগকে সচরাচর অন্ধান্তে ও বহদত্ত্বে দেখিতে পাওয়া
যায়। ইহাদের দৈর্ঘ্য এক হইতে ২ ইঞ্চ পর্য্যন্ত, প্রথম হুই
সাংশ স্থাম, অবশিষ্টাংশ অপেক্ষাক্তত স্থাল, পুরুষাপেক্ষা
স্ত্রী বড়:, কচিৎ একক কিন্তু সচরাচর দলবদ্ধ। স্থাই শরীরেও
ইহাদিগকে দেখা যায়, কিন্তু প্রবল জ্বরে শরীর রুগ্র হইলে
ইহাদের উদ্ভব হইবার সম্ভাবনা। ইহাদের বর্ত্তমানে কোন
বিশেষ লক্ষণ প্রকাশমান হয় না এবং ইহাদের চিকিৎসা
দিতীয়োক্ত ক্রমির ন্যায় হইয়া থাকে।

(ষ) সামান্য পট-ক্লমি (Tœnia Solium)।

ইছা বৃষ্ণদেশে অতি বিরল, কিন্তু পশ্চিমাঞ্চলে ও দক্ষিণাবাদে অনেক দেখা যায়। ইহাদের বাসস্থান কুদ্রোন্ত ও দৈর্ঘ্য হুই ছইতে দশ কিট্ পর্য্যন্ত, শরীর খণ্ডক অর্থাৎ বহুল খণ্ডে নির্দ্মিত, প্রত্যেক খণ্ডের মধ্যস্থলে স্ত্রী ও পুং জননেন্দ্রিয় থাকাতে এক২ খণ্ডকে পৃথক্২ ক্লমি বলিয়া গণ্য করা যাইতে পারে। মস্তক ও গ্রীবাদেশ সঙ্কীর্ণ, তথাকার গণ্ড সকলের জননেন্দ্রিয় অপরিবর্দ্ধিত এবং আয়তন এক ইঞ্চের ষষ্ঠ্রাংশ। পশ্চান্তাগ প্রশস্ত, আয়তনে প্রায় অর্দ্ধ ইঞ্চ। মস্তক ক্ষুদ্র তন্মধ্যস্থল চুচুকবৎ উচ্চ, এবং ঐ উন্নত স্থান বড়িশের ন্যায় ছুই শ্রেণীবদ্ধ কণ্টকের দ্বারা পরিবেষ্টিত। এই কণ্টক গুলির সাহায্যে ইহারা অন্তের শ্লৈষ্মিক ঝিল্লী ধারণ করিয়া থাকে এবং সামান্য উপ্নায় দ্বারা দূরীকরণ করিতে চেষ্ট। করিলে, তাহারা নির্গত হয় না। কণ্টক ভিন্ন অস্ত্র ধারণ করিবার আরও উপায় আছে, ঐ কর্ল্টক শ্রেণীর চতুর্দিকে চারিটি চুচুকবৎ উন্নত মুখ বা চোষক যন্ত্র আছে, তাহাও ঐ কার্য্যে নিযুক্ত হইয়া থাকে। ইহাদের পাকনলী নাই, সমস্ত শরীর দ্বারা পুষ্টিকর পদার্থ শোষিত হইয়া থাকে।

ইহাদিগের জন্ম-রন্তান্ত শ্রবণ করিলে আশ্চর্যান্থিত হইতে হইবে। একং খণ্ডে স্ত্রী ও পুংলিঙ্গ থাকাতে, কাগজে যেমন ভাঁজ করা যায়, সেইরপ লাঙ্গুলদেশের হুই খণ্ড একত্রিত হইমা সঙ্গমকার্য্য হয়, তাহাতে উভয়ের উদরে অসংখ্য অণ্ড জন্মায়। এ সকল অণ্ড পরিপক্ষ হইলে খণ্ডদ্বয় ছিন্ন হইয়া মলের সহিত বিনির্গত হয় এবং অণ্ডণ্ডলিও পরিত্যাগ (প্রসব) করে। পশু, পক্ষী বা মৎস্তদ্ধারা ভক্ষিত হইলে

শাবকগুলি অগু-খুলী ভঙ্গ করিয়া ঐ সকল পশু পক্ষীর শরীরে পরিবর্দ্ধিত হয়, এবং কিছু দিন পরে তাহাদের যক্তৎ, প্লীহা প্রভৃতি কঠিন যন্ত্র ভেদ করিয়া তথায় কৌষের গুটীর ন্যায় এক গুটী নির্মাণ করে। এই গুটী এত কঠিন যে, ঐ সকল পশুর মাংস অত্যুক্ষ জলে ৩। ৪ ঘণ্টা পর্যন্ত সিদ্ধ করিলেও গুটী মধ্যন্ত শাবকের জীবন বিনফ্ট হয় না। এবং এইরূপে মানব দেহে প্রবেশ করিয়া কিছু দিন পরে ঐ কঠিন খুলী ভঙ্গ করে ও নির্ণীত স্থান অধিকার করিয়া পুষ্টিকর শারীরিক রস আকর্ষণ করিতে থাকে।

লক্ষণ। ইহাদের বর্ত্তমানে বিশেষ লক্ষণ প্রতীয়মান হয় না এবং যে পর্যান্ত এক খণ্ড মলের সহিত নির্গত না হয়, দো পর্যান্ত ইহার অন্তিত্ব জানিবার উপায় নাই। পূর্ব্বে লয়-বর্ত্তুল ক্রমির যে সকল লক্ষণ বর্ণিত হইয়াছে, তাহা এ স্থলে প্রবল হইয়া অধিক দিন স্থায়ী হয়। "কিন্তু কোন স্থলে অত্যন্ত আহারে ইচ্ছা, হ্র্বেলতা, পাকস্থলীর উপরে বেদনা, মন্তক ঘূর্ণন, কর্ণে শব্দ, মধ্যেই মূর্চ্ছা, অন্থিরতা, দেহ শুক্দ, নাসিকায় এবং গুহাদেশে চুলকানি ইত্যাদি লক্ষণ প্রকাশ পায়।"

বিগত খৃঃ ১৮৭১ সালের সেপ্টেম্বার মাসে ফু্যানেগ্যান নামক এক জন ইংরাজ অত্র দাতব্য চিকিৎসালয়ে আসিয়া কহিলেন যে, তাঁহার কয়েক মাস হইতে মধ্যেং জ্বর হইতেছে, যাবতীয় ভক্ষ্যদ্রব্যে নিভান্ত অঞ্চি, শরীরে শক্তি মাত্র নাই এবং যোর নিদ্রা প্রায় হয় না। জ্বরের প্রতিকার করিবার মানসে জ্বয় ঔষধ ব্যবস্থা দেওয়াতে কোন প্রতিকার হইল না। তিনি পশ্চিমাঞ্চল হইতে আসিয়াছেন, তাঁহার উদরে লম্বর্জুল ক্লমি না থাকিয়া পট্টকমি থাকিবার সম্ভাবনা, এই বিবেচনায় ছই ড্রাম্ কমলাউড়ি দেবন করাইতে অসুমতি দিলাম, তাহাতে একটি রহৎ, জীবিত, সমস্তক পট্টকমি নির্গত হইল। ক্লমিট বহির্দেশে আসিয়া অত্যম্পক্ষণ পরে মরিয়া যায়। ইহা ৭ ফিট ৫ ইঞ্চ অর্থাৎ প্রায় পাঁচ হাত দীর্ঘ। এই স্থলে ইহা স্বত্বে রক্ষিত হইয়াছে।

চিকিৎসা। পট্ত-ক্ষমির বিনাশার্থে বিবিধ ঔষধ ব্যবহৃত হয়, তন্মধ্যে তার্পিন তৈল, কমলাগুঁড়ি, কস্থ, মেলু ফারণ্ (নং ৪৯,৫০,৫১ ও ৫৪) মহৌষধ মধ্যে গণ্য। এই সকল ভেষজ ব্যবহারের পরে, যাহাতে বিরেচন হয়, তাহার চেন্টা করা উচিত। ঔষধ ব্যবহার পরে কোন প্রকার আহার দেওয়া অকর্ত্তব্য। রাত্রিতে রেচক ঔষধ প্রদান কম্মিয়া পর দিন প্রাতে আহার করিবার পূর্বেক ক্ষমিনাশক ঔষধ সেব্ধন করাইলে যত উপকার দর্শে, তাহা অন্য সময়ে হইবার সদ্ভাবনা নাই।

(ও) প্রশাস্ত পট্ট-ক্রমি (Broad Tape-worm)।
ইহা ভারতবর্ষে দেখা যায় না, পোল্যাও, সুইজার ল্যাও এবং .
ক্রেমিয়া দেশে ইহারা সচরাচর দৃষ্টি পথে পতিত হয়, এই
নিমিত্ত ইহাদের বিষয় বিশেষরূপে বর্ণিত হইল না। ইহা
এক ইঞ্চ প্রশাস্ত ও ২৫ ফিট্ অর্থাৎ ১৬ হাত লয়া হইতে
পারে। ইহাদের চিকিৎসা সামান্য পট্ট-ক্রমির ন্যায়।

থে প্রকার ক্লমিই হউক, শরীর হইতে নির্গত হইয়া গেলে, কিয়ৎকাল পর্যান্ত প্রতিসপ্তাহে হুই বা তিন বার এরগু তৈল, রেউচিনি, মুসর্কার বা ম্যাগ্নিসিয়া দ্বারা বিরেচন করান উচিত। তৎপরে ইনফ্ঃ কোয়াসিয়া বা চিরতা য়্যাসিড্: নাইট্রো-মিউর: ডিল্: সংযোগে সেবন করাইতে হইবে। লৌহময় ঔষধ ও কড্লিভার অইল এ সময়ে পরমোপকারী। ডাং চেভার্স (Dr. Chevers) সাহেব বলেন যে, আহারীয়ও পানীয় দ্রব্য মধ্যে যে ক্রমি থাকে, তাহা উদরস্থ হইয়া কোন২ অন্ত্র-ক্রমিতে বিশেষতঃ লয়বর্ত্বল ক্রমিতে পরিণত হয়, অতএব ঐ সকল বস্তু বিশেষ পরীক্ষা করিয়া সেবন করা কর্ত্তব্য । পানীয় জল অয়ু্যুতাপে উষ্ণ করিয়া তাহা শীতল করিতে হইবে এবং ঐ জলপান করিলে ক্রমি সঞ্চার হইবার সদ্ভাবনা থাকিবে না। ডাং ট্যানার বলেন যে, স্তন্যপায়ী শিশুর অন্ত্রে কদাপি ক্রমি জন্মে না, বরং দ্রোনের দারীরে উক্ত ক্রমি ক্রচিৎ দেখিতে পাওয়া যায়।

১৫। গুহ্য-ভ্রংশ।

Prolapsus Ani.

নির্বাচন । গুহুরন্ধ দারা সরলান্ত্রের শ্লৈষ্মিক ঝিল্লীর বৃহির্গমনের নাম গুহু-ভংশ। গুহু-ভংশ হইলে সরলান্ত্রের পৈশীক বেষ্ট (Muscular coat) প্রায় নির্গত হয় না, কিন্তু কথনহ তাহাও বাহির হইয়া পীড়ার গুরুত্ব রৃদ্ধি হয়।

কারণ। শিশুর শরীর অত্যন্ত হ্র্মল কিয়া তাহার পরিপাক ও মূত্র যন্ত্রের উত্তেজনা হইলে এই পীড়া হইতে পারে। প্রাদাহিক উদরাময়ে মল নিঃসরণের বেগ জনিত, কিয়া অতিরিক্ত রেচক ঔষধ ব্যবহারে, সরলান্ত্রন্থিত গুটীবৎ মলত্যা গৈর নিমিত্ত অত্যন্ত বেগ ছইলে, অথবা অন্ত্রে ক্রমি থাকিলে যে বেগ হয়, তাহা অত্যন্ত প্রবল ছইলে, এই পীড়া ছইতে পারে।

লেক্ষণ। গুছদেশে আক্রোট বা নারান্ধী ফলের ন্যায় একটি লোহিতবর্ণের পিণ্ড দৃষ্টিগোচর হয় এবং ঐ পিণ্ডের শ্লৈগ্নিক বিল্লী গুছদ্বার-সংক্ষাচক পেশীর (Sphineter ani) আবরণের সহিত সংলগ্ন থাকে, কিন্তু উক্ত পেশী এবং পিণ্ডের মগ্যন্থলে একটি স্পাই খাত পরিবেইন করিয়া থাকিলে গুছ-ভংশ না হইয়া অন্ত্র প্রবেশ হইয়াছে বিবেচনা করিতে হইবে। এতদ্বতীত অত্যুগ্র বেদনা এবং আমাশয়ের ন্যায় বেগ, ইহার অন্যান্য লক্ষণ।

চিকিৎসা। উপবিষ্ট হইয়া মলত্যাগ করিলেই যে শিশুর এই পীড়া হয়, তাহাকে শয়নাবস্থায় মলত্যাগ করিতে দেওয়া উচিত এবং ঐ সময়ে অন্ধূলি স্থারা গুন্থদেশ ধারণ করিলে, এইরপ হইবার সম্ভাবনা থাকিবে না। অন্ত-কৃমি জন্য গুন্থ ভংশ হইলে ঐ ক্লমি বিনির্গত করাইলেই পীড়া, আরোগ্য হয়। গুন্থ ভংশ হইলে তাহা সংকীর্ণ করত উর্দ্ধিণি ঠেলিয়া দিলে স্বস্থানে স্থাপিত হইবে এবং বন্ধনী (Bandage) ও ক্ষুদ্র গদি (Pad) দ্বারা রক্ষিত হইলে সহজে স্থান ভাই হইবে না। তৎপরে সক্ষোচক ঐয়ধের পিচকারি দ্বারা শিথিলাংশ বলিষ্ঠ করা উচিত এবং এই জন্য ইনক্ঃ ওক্ বার্ক বা রাটিনি ফিটকিরি বা হীরাক্স (২-৬ গ্রেণ+১ আউন্স জল) ইত্যাদি এইরূপে ব্যবহার করিতে হইবে। এত্য্যতীত লৌহময় বলকারক ঔপধ, কুইনাইন ও খনিজাম্ম

সেবনে পরমোপকার দর্শে। যাহাতে কোষ্ঠবদ্ধ না হয় এরপ করা উচিত। ক্যালমেল ও এরও তৈল এ অবস্থায় ব্যবহার করা যাইতে পারে। এ সকল উপায়ের দ্বারা পীড়া আরোগ্য না হইলে অস্ত্রোপচার করা বিধি।

(D) পরিবেফের পীড়া।

Diseases of the Peritoneum.

১৬। পরিবেটোষ।

Peritonitis.

নির্বাচন। যে ত্বক উদর-প্রাচীর ও অন্ত্রকে পরি-বেফন করিয়া থাকে, তাহার প্রদাহকে পরিবেফৌষ কহে। স্বয়স্থত পরিবেফৌষ জীবনের মধ্যে প্রায় হয়না, আবার বাল্যকালে এই পীড়া আত বিরল, কিন্তু তাহা প্রকাশমান হইলে বয়ঃপ্রাপ্ত ব্যক্তিদিগের পীড়া হইতে বিড় বিভিন্ন হয়না।

ইহা আশ্চর্য্য বলিতে হইবে যে, কখনহ ভূমিষ্ঠ হইবার পূর্ব্বে শিশু এই পীড়ায় আক্রান্ত হয়, কিন্তু এরূপ হইলেই কোন না কোন রূপে তাহার শরীর মধ্যে কৌলিকোপদংশের তিহু দেখিতে পাওয়া যায়। ইহাতে স্পাষ্টবোধ হইতেছে যে, উপুদংশ-বিষ শরীরে আশোষিত হইয়া এই পীড়ার উৎ-পাদন করে।

পরিবেক্টৌষ দ্বিবিধ, প্রবল ও পুরাতন।

(क) अवन পরিবেফৌষ।

Acute Peritonitis.

ইহা শৈশবকালে ক্বচিৎ হইয়া থাকে, কিন্তু পীড়া প্রকাশ হইলেই প্রায় সাংঘাতিক হয়। কখন২ হাম, আরক্ত জ্বর এবং, অন্যান্য রোগের আমুষঙ্গিক স্বরূপে ব্যক্ত, হইতে দেখা যায়।

লক্ষণ। ইহার প্রধান লক্ষণ বেদনা, এই বেদনা প্রথমে
এক স্থানে উদ্ভব-ইইয়া তাহা ক্রমশঃ দমস্ত উদরে ব্যাপ্ত হয়
এবং তৎসঙ্গে জ্বর ও সাধারণ অসুখও প্রকাশ পায়। যে
সকল অঙ্গ চালনাতে উদরপেশীর চালনা হয়, তাহার পরিচালনায় এনং ভারি বস্তুর দ্বারা ঐ সকল অঙ্গ চাপিলে বেদনার পরিসীমা থাকে না; বলিতে কি, পরিধেয় বসনও কখন২
অসহ্য হইয়া উঠে। উদরপেশী গুলি শিথিল করিবার জন্য
রোগী পৃষ্ঠদেশে শয়ন ও জামু বক্র করিয়া থাকে এবং
যাহাতে অঙ্গচালনা না হয়, তজ্জন্য বিশেষ যত্ন করে। উদর
কঠিন, অগ্নিবৎ উষ্ণ, ক্ষীত, কোষ্ঠবদ্ধ, বমন, চর্ম্ম উষ্ণ ও
শুষ্ক, নাড়ী ক্ষুদ্রে, বেগবতী ও অত্যন্ত ক্ষীণ, নিশ্বাস স্থাপ,
ক্রত, অসম্পূর্ণ ও ক্ষণবিলুপ্তা, জিহ্বা লেপযুক্ত, মুখমগুল

মালন ও বিষয় ইত্যাদি লক্ষণ স্বরায় প্রকাশিত হয়। উদরা-থ্যান কিছু কাল স্থায়ী হইয়া অন্তর্হিত হয় এবং অনতি বিলম্বে বা তৎসঙ্গে প্রাদাহিক উৎসর্গে (Effusion) ঐ স্থান পরিপূর্ণ ও স্ফীত হয়।

কারণ। সকল সময়ে ইহার কারণ নিরূপণ করা যায়
না। কখন২ অন্যান্য পীড়ায় শোণিত বিক্বত হয় এবং উক্ত শোণিত দারা এই রোগের উৎপত্তি হইতে পারে। আরক্ত দ্বরে শোণিত বিক্বত হয় এবং সেই দ্বর হইতে শিশু নিষ্কৃতি পাইলেও পরিবেফৌষ পীড়ায় আক্রান্ত হইবার সম্ভাবনা থাকে।

রোগনির্বা। যে সকল লক্ষণ বর্ণিত হইল, তাহাতে ভ্রম জন্মাইবার সন্তাবনা নাই। অন্ত-শূলের বেদনা (Colic) অত্যন্ত প্রবল হইতে পারে, কিন্তু পরিবেফৌষের বেদনা প্রথমে সামান্য ও এক স্থানে থাকে এবং তৎপরে অত্যন্ত প্রবল ও সমস্ত উদর প্রদেশে ব্যাপ্ত হয়। অন্ত-শূলে জ্বীয় লক্ষণাদি থাকে না। পরিবেফৌষ কখন২ পরিমিত (Circumscribed) হয়, অর্থাৎ পরিবেফৌর কেবল অংশ বিশেষ আক্রান্ত হয়, তাহাতে রোগনির্ণয় করা কিছু কঠিন হইয়া উঠে।

চিকিৎসা। চিকিৎসার উদ্দেশ্য এ স্থানে বলা বাহুল্য। প্রবল প্রদাহ বিনফ করিতে হইলে প্রদাহ-নাশক (Antiphlogistic) ঔষধ প্রচুর মাত্রায় সেবন করান কর্ত্তব্য। রক্তমোক্ষণ, বেদনা নিবারক অহিফেণ সংযুক্ত উষ্ণ জলের স্বেদ এবং মসীনার পুল্টিস্ পরমোপকারী। টিং গুপিয়াই, অহিফেণযুক্ত পারদ এবং পল্ভ্: ডোভারি: শিশুর ্যত সহা হয় তাহা দেওয়া উচিত। কখন২ উষ্ণ জলে
টিং: ওপিয়াই মিশ্রিত করিয়া স্থান করাইলে বেদনার উপশম হয়। এই পীড়ায় রেচক ঔষধ মহানিষ্টকর, অতএব
তাহা কদাপি ব্যবহার করা উচিত নহে।

আরক্ত জ্বরান্থগামী পরিবেফৌষ হইলে তাহা অধিক উগ্র হয় না, কিন্তু তাহাতে চিকিৎসায় অননোযোগী হওয়া উচিত নহে। আরক্ত জ্বরের পর মূত্র-পিণ্ডের পীড়া হওয়া সম্ভব এবং তাহা হইলে রক্তে ইয়ুরিয়া (Urea) সঞ্চালিত হইয়া উদরী হইতে পারে। অগ্রে প্রতিকার না করিলে পরিবেফের প্রদাহ হইবার সম্ভাবনা।

(খ) পুরাতন পরিবেকৌষ।

Chronic Peritonitis.

নির্বাচন। প্রবল পীড়া কিছু দিন থাকিয়া পুরাতন হইতে পারে, কিন্তু তাহা এত বিরল যে, ডাং ট্যানার ও ডাং ওয়েফ সাহেব এইরূপে একটি রোগীরও পীড়ার উৎপত্তি হইতে দেখেন নাই। এই পুরাতন পীড়া স্বয়ং উদ্ভব হয়, এবং তৎসঙ্গে গুটাজ ধাতুর (Tuberculosis) বিশেষ সম্বন্ধ থাকাতে তাহাকে গুটিল পরিবেফৌষ কহা যায়, যেহেতু পুরাতন রোগ হইলেই পরিবেফে প্রায় গুটীর সঞ্চার হয়।

অন্যান্য গুটিকোদ্ভব পীড়ার ন্যায়,ইহা ক্রমাগত রদ্ধি

হয় না, কিছু দিন পর্য্যন্ত পীড়ার রদ্ধি হইয়া তৎপরে সহসা হ্রাস হয় এবং হ্রস্বভাবে কিছুকাল থাকিয়া আবার রদ্ধি হয়।

লেক্ষণ। প্রথমে কোন লক্ষণই স্পষ্ট প্রকাশিত হয়
না এবং উদরাধঃপ্রদেশের বেদনা ও সাধারণ অসুখ যৎসামান্য হইয়া থাকে। প্রথম হইতেই শরীর ক্ষীণ, সময়েই
উদর বেদনা, ক্ষুধামান্দ্য বা অস্বাভাবিক ভোজনস্পৃহা, কোষ্ঠবদ্ধ বা উদরাময়, নিশাতে নিদ্রাভাব, অস্থিরতা, চর্ম উষ্ণ ও
শুক্ষ, অতিশয় পিপাসা ইত্যাদি লক্ষণ প্রকাশ পায়, উদর
বেদনা ও প্রাদাহিক উৎসর্গ ক্রমশঃ রিদ্ধি হয় এবং উদরের
স্ফীততা অধিক হইলে, তাহার প্রাচীরের শিরা সকল পরিপূর্ণ ও উচ্চ হয়। মল রুফবর্ণ ও হুর্গন্ধ, কথনহ তাহাতে
অধিক পরিমাণে শ্লেয়া দেখা যায়। এ সময়ে বমন হইলে
তাহা অত্যন্ত কন্টদায়ক হয়।

উদরের ক্ষীততা যত রৃদ্ধি হয়, দিন২ শরীর রুশ, পেশী-ক্ষয়, মুখমগুল বিবর্ণ ও স্লান, চর্মা উষ্ণ ও সর্ব্বদা শুদ্ধ এবং নাড়ী ক্রতগতি হইতে থাকে। উদরের ক্ষীততা ও কাঠিন্য সহসা অন্তর্হিত হইলে, ঘন প্রাকোষ্ঠ, অন্ত্রপত্মিবেষ্ট এবং উদর-প্রাচীরের সংশ্লেষ (Union) অতি সহজে জানা যায়।

স্থায়িত্ব (Duration)। সকলের সমান নহে। কোনহ শিশুর পীড়া প্রবল ইইয়া অত্যম্প দিবস মধ্যে নিধন কার্য্য সমাধা করে, আবার অন্যের এই পীড়া বহুদিন বা কয়েক বংসর পর্যান্ত স্থায়ী হয়।

মৃত্যুর কারণ (Causes of Death)। পুরাতন পরি-বৈক্টোষ কিছু দিন স্থায়ী হইলে প্রায় অন্যান্য পীড়ার উৎ- পত্তি হয়, যথা—গুটিল মাত্রিকৌষ (Tuberculous Meningitis), ক্ষয়কৃশি, এবং প্রবল মন্তিকোদক। এই সকল পীড়া না হইলেও ক্রমশঃ পেশীক্ষয়, শারীরিক হর্বলতা ও অবসন্ধতা প্রাপ্ত হইয়া শিশু কলেবর পরিত্যাগ করে।

ব্রোগনির্ণয়। প্রারম্ভকালে লক্ষণ দারা রোগনির্ণয়
অতিশয় হ্রহ, কিস্তু কিছু, দিন তাহা স্থায়ী হইলে ভ্রম জন্মাইবার সম্ভাবনা থাকে না। কোষ্ঠ বিশৃগুল, প্রায় উদরাময়,
উদরে বেদনা ও ক্ষীততা, পেশীক্ষয়, দৌর্বল্য, ইত্যাদি গুটীজ
ধাতুর লক্ষণ সারণ রাখিলে রোগ নির্ণয় পক্ষে অনেক স্থবিধা
হয়।

মৃতদেহ পরীকা। এই পীড়ার যে শিশুর মৃত্যু হয়, তাহার শরীর অতন্তে রুশ, এবং মুখমগুল জীবদ্দশ্যর যেরপ মান ছিল, এক্ষণেও দেইরপ থাকে। উদর প্রাচীর-ছেদ করিলে আল্যন্তরিক প্রকোষ্ঠ দরুল মধ্যে দংলগ্রকর লদীকা দ্বারা পরস্পরের দংলগ্রতা দেখায়। এই দংলগ্রতা কোমল বা অত্যন্ত কঠিন হয়, সূতরাং অন্ত্রের কুগুলী (Coils) সকলকে, ঘন প্রকোষ্ঠ, উদর প্রাচীর অথবা পরস্পরের সহিত পৃথক করা যায়, নচেৎ এইরপ করিতে গেলে অন্ত্রের পৈশীকারর (Muscular coats) বিদীর্ণ হইয়া যায়। এই দ্বিতীয় প্রকার দংলগ্রতা বিশেষ অনুসন্ধান করিয়া দেখিলে জানা যায় যে, গুটিল মাত্রিকৌষ (Tubercular Meningitis) পীড়ার ন্যায় উভয় প্রকোষ্ঠের মধ্যস্থলে প্রিয়ন্ত্রবৎ দানা (Miliary Tubercle) সঞ্চিত হইয়া উভয়কে দৃঢ়তর বদ্ধ করে। কখন২ এই সকল দানা সত্ত্বে প্রবল প্রদাহ ও পুয়োৎপতি হইয়া

অন্ত্রের যে হুই অংশ সংলগ্ন থাকে, তাহার মধ্যস্থলে এক ছিদ্রে হয় এবং ঐ ছিদ্রে দ্বারা অন্ত্রের মধ্যে পৃয় নীত হয়। পরিবেট ব্যতীত, অন্যান্য যন্ত্রে ঐ প্রকার গুটিকোৎপত্তি হইতে পারে, প্রীহা ও মাধ্যান্ত্রিক গ্রন্থিতে প্রচুর পরিমাণে গুটী সঞ্চিত হয় এবং প্রবল মাত্রিকৌষ, ক্ষয়কাশ, প্রভৃতি উপসর্গ স্বরূপে প্রকাশ পাইলে তাহা মস্তিক্ষাবরণে ও ফুস্ফুসে গুটী সঞ্চার জন্য হয়।

চিকিৎসা ৷ এমন কোন উপায় নাই যে, যাহার দ্বারা পীড়া স্পষ্ট প্রকাশিত হইলে নিবারণ করা যায়। প্রারম্ভ কালে চিকিৎসায় প্রব্রুত হইলে প্রায় নিক্ষল হয় না, কিন্তু প্রক্রমাবস্থায় রোগনির্ণয় করা অত্যন্ত হ্রক্সহ, আবার এই অবস্থায় শিশুর দাধারণ অমুখ এত অম্প হয় যে, তল্লিমিত পিতা মাতা চিকিৎসকের সাহায্য প্রার্থনা করেন না। পীড়া সম্পূর্ণরূপে প্রকাশিত হইলে তখন কেবল গুরুতর লক্ষণের উপশ্ম এবং অকিঞ্চিৎকর সংসার হইতে অবসূত হুইবার পথ সরল করা ব্যতীত উপায়ান্তর থাকে না। প্রথম উপায় অবলম্বন জন্য পুষ্টিকর ও সহজপাক দ্রুব্য ভোজন করিতে দেওয়া সর্বতোভাবে কর্ত্তব্য। উদরাময় প্রবল হইলে অহি-কেণ ও পল্ভ ক্রিটি: কম্প: একত্র মিশ্রিত করিয়া সেবন कदाहरू इहरद। मंद्रकाहक खेषा ध ऋत्न छेलकादी नट्ह, কিন্তু ক্রেমিরিয়া ও লগ্যুড্, ইপিকাক বা ডোভার্স পাউডারের সহিত দিলে কিছু উপকার দর্শে। উদর বেদনা নিবারণ জন্য ১৫ হইতে ২০ বিন্দু লডেনম সংযোগে তিসীর কল্কের পুল্টিস্, বেলাডনা-লিনিমেন্ট মালিষ এবং টিং: ক্যাক্ষ:

কম্প: সেবনে বেদনার অনেক নিবারণ হয়। অথবা লিনিমেণ্ট: হাইড্রার্জ:, লিনিমেণ্ট: স্থাপনিস্: ও জলপাই তৈল
সমভাগে মিশ্রিত করত লিণ্ট বা পুরাতন কাপড়ে সংলেপন
করিয়া কিয়া এক্কট্রা: বেলাডনা ২ ড্রাম্ এবং অক্ষ: হাইড্রার্জ: ৬ ড্রাম্ মিশ্রিত করিয়া ঐ রূপে ব্যবহার করা যাইতে
পারে।

উদরাময় নির্ত্তি হইলে কড্লিভার অইল প্রচুর মাত্রায় দেওয়া কর্ত্ত্ব্য। বলকারক ঔষধ প্রায় সহ্য হয় না, কিন্তু তিক্ত উদ্ভিজ্জ যথা—চিরতা, নিম, গুলঞ্চ, কলম্বা, কাস্কা-রিলা ইত্যাদি ক্ষার ঔষধের সহিত দেওয়া যাইতে পারে। ডাং ও্রেফ নিমন্থ ঔষধ গুলি ব্যবহার করিয়া থাকেন।

একটা: ট্যার্যাক্স:	•••	•••	•••	•••	ર	ভাুুুু
— : দার্জি:						
সোডি: কার্ব:				•••	3	,,
मित्रप्ः चत्राग्ः *	•••	•••	•••	•••	8	,,
ডিকক্: মার্জি: কম্পু		* * /			ά	আং

মিশ্রিত করিয়া চারি বৎসরের শিশুকে কিঞ্চিৎ হুগ্ধের সহিত বড় এক চাম্চা দিবসে তিন বাকু সেবন করাইতে ছইবে। এতদ্ভিন্ন বায়ুপরিবর্ত্তন পরমোপকারী। রক্ত মোক্ষণ ও আইওডিন্ অহিতকর।

১৭। মাধ্যান্ত্রিক ক্ষয়রোগ।

Tabes Mesenterica.

নির্বাচন। যে পীড়ায় মাধ্যান্ত্রিক গ্রন্থির (Mesenteric glands) অভ্যন্তরে গুটাজ ধাতু সঞ্চিত হইয়া বিনষ্ট ও অন্নরস (Chyle) প্রবাহক নাড়ীর (Lacteal Vessels) পথ রুদ্ধ করে, তাহাকে মাধ্যান্ত্রিক ক্ষয়রোগ কহে।

ঞ্চিল পরিবেফৌষের সহিত অনেক সাদৃশ্য থাকাতে এ উভয়কে পৃথক্কত করিতে বিশেষ যত্ন করা উচিত। আবার ছুইটি পীড়াই প্রায় এককালে বর্ত্তমান থাকে, এবং উভয়ের বর্ত্তমানে পেশী ক্ষয়, উদর বেদনা, দৌর্ব্বল্য প্রভৃতি সমভাবে ব্যক্ত হয়।

জন্ম-গ্রহণ পরে শিশুর মাধ্যান্ত্রিক গ্রন্থি গুলি এত ক্ষুদ্রে থাকে যে, তাহা সহজে বাহির করা যায় না, কিন্তু দন্তোদ্ধেদ কালে অন্যান্য গ্রন্থির সহিত ঐ সকল গ্রন্থিরও রিদ্ধি হয়, এবং সেই সময় হইতে এই পীড়া শিশুর শরীর অধিকার করে, এই জন্য অইম মাস হইতে অইম বা দশম বৎসর পর্যান্ত এই পীড়া হওয়া সম্ভব। এখানে এই মাত্র বলা যাইতে পারে যে, যে শিশু নিয়মিতরূপে প্রতিপালিত না হয় এবং যাহাকে পুর্ফীকর ও সহজ্পাক দ্রের ভোজন করান না যায় তাহারই এই পীড়া প্রবল হইয়া উঠে।

লক্ষণ। পূর্ব্বে পুরাতন পরিবেক্টোষ রোগের যে সকল লক্ষণ বর্ণিত হইয়াছে, এখানে তাহার অধিকাংশ দেখা যায়। উদর বেদনা তীত্র হওয়াতে শিশু পূষ্ঠে ভর দিয়া শয়ন করিয়া থাকে এবং জামুদ্বয় বক্ত করিয়া উদর-প্রাচীরের পেশীগুলি শিথিল করে। ওষ্ঠাধর লোহিতবর্ণ এবং তাহাদের সংযোগ স্থান ক্ষত হয়, কথন বা সমস্ত ওষ্ঠাধর ফাটিয়া
যায়। উদরাময় সচরাচর হইয়া থাকে, কচিৎ কোষ্ঠ বদ্ধ হয়।
উদরাময় হইলে যে মল নির্গত হয়, তাহা তরল, কর্দ্দমবর্ণ এবং
অত্যন্ত দুর্গন্ধ। পরিবেফৌষ রোগে উদরাগ্মান ও উদরস্ফীততা যত অধিক হয়, এখানে তত হইতে দেখা যায় না।
আবার শরীর-ক্ষয় এই পীড়ায় যত হয়, পূর্ব্বোক্ত রোগে তত
হয় না, বলিতে কি, শীর্ণ উদর-প্রাচীর চাপিলে বিরুদ্ধ মাধ্যান্ত্রিক প্রন্থির আয়তন অনায়াসে অন্থতব করা যায়। ইহা
প্রায় সাংঘাতিক, কচিৎ বহু যত্ত্বে শিশুর জীবন রক্ষা হয়।

মৃত্যুর কারণ। কখন২ ক্ষয়কাশ ও প্রবল প্রারিবে-টোষ হইয়া শিশুর প্রাণ বিনষ্ট হয়, কিয়া পেশীক্ষয়, হুর্বলতা এবং অবসন্নত। হইয়া উক্ত ঘটনা হইতে পারে।

চিকিৎসা। ফক্টে অব্ আইরুণ অর্থাৎ ডাং প্যারি-সের কিমিকেল ফুড্ বা রাসায়নিক খাদ্য, য়্যামনিয়া, বার্ক, কড্লিভার অইল, কুইনাইন, ফেরি আইওডাইড্, ইত্যাদি পরমোপকারী। ডাং ট্যানার সাহেব হাইপো-ফক্ষাইট্ অব্ সোডা বা লাইম ৩০ হইতে ৮০ গ্রেণ এবং ইন্ফ্ঃ চিরতা ৮ আউস মিশ্রিত করিয়া ছয় অংশের এক২ অংশ দিবসে তিন বার সেবন করিতে ব্যবস্থা দিয়া থাকেন। এই পীড়ায় বলকারক ঔষধ প্রচুর পরিমাণে দেওয়া যাইতে পারে।

পথ্য। পুষ্টিকর আহারীয় দ্রুব্য, খর বা ছাগ হুগ্ধ, হুগ্ধ ও সোডা ওয়াটার বা চূণের জল, কাঁচা অণ্ডের লাল ইত্যাদি। বায়ু পরিবর্ত্তন এবং উপায় থাকিলে সমুদ্রে তীরে বাস।

(E.) প্লীহার পীড়া।

Diseases of the Spleen.

३৮। वित्रिक्षि।

Hypertrophy.

ইহা ভারতবর্ষের বা উষ্ণ প্রধান দেশের একটি বিশেষ পীড়া বলিলেও অত্যক্তি করা হয় না। ইহার নিদানতত্ত্ব জ্ঞাত হইতে হইলে ম্যালেরিয়া কাহাকে বলে অগ্রে তাহা জানা উচিত। অনুপ জলা ভূমি হইতে এক প্রকার বায়ু উথিত হয়, তাহা নিশ্বাস দ্বারা আকর্ষণ করিলে বিবিধ পীড়া উৎপন্ন হইতে পারে। কিন্তু ম্যালেরিয়া (Malaria) বা পূতি বায়ু কি প্রকারে উৎপন্ন হয় এবং তাহাদের প্রকৃতিই বা কি, এ সকল বিষয় অদ্যাবধি স্থির হয় নাই। কেহ২ বলেন বিগলিত উদ্ভিজ্ঞ হইতে এক প্রকার বায়ু নির্গত হইয়া ম্যালেরিয়া নামে খ্যাত হয়; যাঁহারা ইহা বিশ্বাস করেন না, তাঁহারা বলেন, অন্থপ জলা ভূমির মৃত্তিকা ইইতে বাষ্পা স্বরূপে ম্যালেরিয়া উত্থিত হয়। ডাং পার্কস সাহেব রাসায়নিক পরীক্ষা দারা স্থির করিয়াছেন, এই পৃতি বায়ুতে कार्तिकं ग्रामिष् ७ जनीय वाष्ट्र अधिक शतिमार्त थारक, কখন২ সল্ফুরেটেড্ হাইড্রোজেন, কার্রেটেড্ হাইড্রোজেন, ক্ষচিৎ হাইড্রোজেন এবং ফ্রামনিয়া দেখিতে পাওয়া যায়। কেহ২ ফক্ষুরেটেড্ হাইড্রোজেন্ দেখিতে পাইয়াছেন। ডাং পার্কস্ আরও বলেন, ম্যালেরিয়া-প্রধান দেশে অতি উচ্চ স্থানে বাস করিলে তদ্ধারা আক্রান্ত হইবার সম্ভাবনা থাকে না; ভারতবর্ষে ২০০০ হইতে ৩০০০ ফিট্ অর্থাৎ ১৩০০ হইতে ২০০০ হাত উর্দ্ধে বাস করিলে ম্যালেরিয়ার শক্তি অন্তব করা যায় না। এই বায়ু যে স্থানে জন্মে কটিকাদি না হইলে তথা হইতে ইহা ৭০০—১০০০ ফিট্ পর্যন্তে বিস্তৃত হয়, কিন্তু বায়ু চঞ্চল হইলে ১ বা ২ মাইল পর্যন্ত ইহা ব্যাপ্ত হইবার সম্ভাবনা। জল-পথে ইহা অধিক দূর যাইতে পারে, না, বিশেষতঃ লবণাক্ত জলে ইহা অরায় বিনফ্ট হয়।

এই ম্যালেরিয়া শরীর মধ্যে প্রবেশ করিলে শোণিত বিক্কত হয় এবং ঐ বিক্কত রক্ত শ্লীহায় সঞ্চালিত হইলে উহা ক্রমশঃ রিদ্ধি হইতে থাকে। প্রথমে জ্বর হইয়া প্রায় প্রীহার রিদ্ধি হয়, কিন্তু কখন ২ জ্বর ব্যতীত ঐ রূপ হইতে দেখা গিয়াছে। ইহা অত্যন্ত রিদ্ধি হইলে পর্শুকা অতিক্রম করিয়া নিম্নদেশে বস্তিকোট্র এবং অভ্যন্তরে মাধ্যমিক রেখা (Mesial line) পর্যন্ত বিস্তৃত হয়, কিন্তু পৃষ্ঠদেশের মেরুদত্তে কদাপি সংলগ্র হয় না।

ম্যালেরিয়া ব্যতীত প্লীহার বির্দ্ধি হইতে পারে। সুস্থা-বস্থায় রক্তে একটি শ্বেতকণার সহিঁত ৩৭৩ লাল কণা থাকে, কিন্তু কথনহ রক্ত এতদূর বিক্বত হয় যে, কেবল ৩টি লাল কণার সহিত একটি শ্বেত বিন্দু দেখা যায়। এই শ্বেত কণাধিক শোণিতের নাম লিউকিমিয়া (Leucœmia)। প্রায় দেখা যায় যে, কিছু বয়ঃপ্রাপ্ত না হইলে কোন মন্ত্র্যুই ম্যালেরিয়া ধারা আক্রান্ত হয় না, কিন্তু শ্বেতকণাধিক শোণিত অতি শৈশব কালে হইতে পারে। ডাং এয়েই, তিন মানের শিশুর লিউকিমিয়া জনিত প্লীহার রিদ্ধি হইতে দেখিয়াছেন।
সচরাচর ৯ হইতে ১৫ মাসের শিশুর এই প্লীড়া হইবার
সম্ভাবনা। নিদানতত্ত্বজ্বৈরা কহেন যে, দ্যিতবায়ুসেবন,
অযোগ্য পান ভোজন, এবং শারীরিক অসুস্থতা নিবন্ধন
শ্বেত কণাধিক শোণিতের বিকার হইয়া থাকে।

প্লীহা স্বংশ পরিমাণে রৃদ্ধি হইলে, বিশেষ অনুসন্ধাম ব্যতীত তাহা জ্ঞাত হওয়া যায় না, সূতরাং অজ্ঞাতসারে রৃদ্ধি হইয়া ক্রমশঃ উহা শরীর নিস্তেজ করে। গুটীজ ধাতুর অবর্ত্তমানে যে শিশুর শরীর মলিন ও শিক্তথ বর্ণ হইয়া ক্রমশঃ শক্তিনাশ ও পেশী ক্ষয় হয়, তাহার প্লীহার বিরুদ্ধি হইয়াছে এই রূপ বিবেচনা করিতে হইবে। এবং নিয়মিত চিকিৎসায় পীড়ার উপশম না হইলে রক্তের অত্যন্ত বৈগুণ্য হইয়াছে জানিতে হইবে। এরপ অবস্থায় যক্ত্বও প্রায় সুস্থ থাকে না এবং তাহার অপরিমিত রুদ্ধি হইতে দেখা যায়। ইহাতে উদরী প্রায় হয় না, কেবল চর্মের নিম্নভাগের শিরাগুলি পূর্ণ হইয়া অপেক্ষাক্ষত বড় দেখায়।

প্লীহার অত্যন্ত রৃদ্ধি হইলে শরীরের স্থানেই রক্তন্তাব হয়, বিশেষতঃ ত্বকে, নাদিকাগহ্বরে ও পাকস্থলীতে প্রায় রক্তন্তাব হইয়া থাকে। ডাং ওয়েফ বলেন যে, পঞ্চম বর্ষ বা ডদপেক্ষা অধিক বয়সেই এই রূপ রক্তন্তাব হয়, অতি শৈশব কালে এ প্রকার হইতে দেখা যায় না।

ইহার ভাবিফল প্রায় মন্দ এবং চিকিৎসা অতি কঠিন। ম্যালেরিয়া জনিত পীড়া যত অনিষ্টকর, লিউকিমিয়া বা শ্বেড কণাধিক রক্ত জনিত পীড়া তত দূর নহে। উভয়ের চিকিৎসা একই প্রকার। বলকারক ঔষধ, লৌহ ও কুইনাইন এই পীড়ায় মহৌষধ। দাতব্য চিকিৎসালয়ে নিম্নলিখিত ঔষধ গুলি প্রায় সতত ব্যবহৃত হয়।

कूर्रेनारेन	• • •	•••	•••	>	গ্ৰেণ
গুলঞ্চের সার (পাল)					
(क्ति-मन्कः	•••		•••	3	,,
७४ी-हूर्व	•••		• • •	5	,,
রেউচিনি চূর্ণ				૭	,,

মিশ্রিত করিয়া ৬ ঘণ্টান্তর এক বা হুই মাস কিস্তা তদধিক কাল ক্রমাগত সেবন করান কর্ত্ত্ব্য। সাইট্রেট্ অব কুইনাইন্ ও আইরণ সেবন করান যাইতে পারে। বিনাইওডাইড্ অব্ মারক্রির মলম প্রীহার উপর মালিষ করিলে বিশেষ উপকার দর্শে।

(F.) যক্ত পীড়া। Diseases of the Liver.

১৯। পাণ্ডুরোগ।

Jaundice.

নির্বাচন। ইহা একটি বিশেষ পীড়া নছে, বিবিধ রোগের লক্ষণ মাত্র। এতদ্বারা চর্মা, যোজক ত্বক এবং মূত্র হরিদ্রোবর্ণ, এবং মল শ্বেত বা কর্দ্দম বর্ণ হয়। কারণ। সদ্যঃপ্রস্ত শিশুর পাপুরোগ একটি সামান্য পীড়া। প্রসবকালে চর্দ্মে যে রক্ত সঞ্চিত হয়, তাহা বিক্কত হইয়া পীতবর্ণ ধারণ করে। এই বর্ণ-বৈলক্ষণ্য অধিক কাল থাকে না, প্রায় এক সপ্তাহ মধ্যে অন্তর্হিত হয়। দৌর্বল্যে, অকাল জন্ম এবং ফুস্ফুসের হীন বিস্তার জন্য ইহা হইয়া থাকে, তাহাতে যক্কতে কোন পীড়া না থাকিলেও পাপুরোগ হইবার সন্তাবনা। আবার দূষিত বায়ু সেবনে, শীতল বায়ু সংস্পর্শে, চর্দ্মের কার্য্য নিয়মিতক্রপে সম্পন্ন না হইলে, কিয়া পরিবেষ্ট বা নাভ্যশিরার (Umbilical Vein) প্রদাহ হইলে, পাপ্তরোগ হইতে দেখা যায়।

উপরে যে সকল কারণ বর্ণিত হইল, তাহা সামান্য, স্থারও গুরুতর কারণে পাঞুরোগ হইতে পারে; যথা—পিত ও পিতকোষ প্রণালীর জন্মাবি অভাব বা বিরূপ, ঘনীভূত পিতদারা উক্ত প্রণালীদ্বয় রুদ্ধ, ইত্যাদি। কিন্তু শিশুর বয়স হইলে এ সকল কারণ বর্ত্তমান থাকিবার সম্ভাবনা নাই। এ সময়ে পাঞুরোগ হইলে তাহার অন্যতর কারণ অনুসন্ধান করা উচিত ৷ যুবা ব্যক্তিদিগের যে২ কারণে এই পীড়া হয়, বয়ঃপ্রাপ্ত বালকদিগেরও সেই২ কারণে হইয়া থাকে। যথা—

(ক) পিত্ত প্রণালীর অবরোধ জন্য দ্বাদশাঙ্কুলান্ত্রে (Deodenum) পিত্ত প্রবাহ হইতে পারে না, তাহাতে নিঃসৃত পিত্ত পুনর্কার শোণিতে আশোষিত হইয়া পীড়া উৎপাদন করে। পিত্ত প্রবাহ অবরোধ হইবার কারণ বিবিধ প্রকার।

- ১। পিত্ত-শিলা এবং ঘনীভূত পিত দারা প্রণালী কন্ধ হইতে পারে।
 - ২। ক্লোম (Pancrea) বা যক্তের কর্কটরোগ (Cancer)।
 - ৩। আক্ষেপ (Spasm) জনিত প্রণালী রোধ।
- ৪। কোষ্ঠবন্ধ ; এতদ্বারা রহদন্ত্র মলে পরিপূর্ণ হইরা পিত্ত প্রণালী চাপিরা ধরাতে পিত্তের গতি ৰুদ্ধ হয়।
 - α। দ্বাদশাস্থলান্ত্রের প্রাদশহিক ক্ষীততা জনিত পিত্তের গতিরোধ।
- ৬। যক্তছেফের প্রদাহ (Pe.i-hepatitis) জন্ম পিত প্রণালীর অবরোধ।
 - ৭। বিবিধ প্রকার টিউমার বা অর্পুদ দ্বারা প্রণালী-রোধ।
- (খ) উপরি উক্ত অবরোধ না থাকিলেও বিশেষহ কারণ জন্য যক্কৎ হইতে পিত্ত নিঃসরণ হয় না, তাহাতে শোণিত মধ্যে পিতোপাদান গুলি অতিরিক্ত হওয়াতে পাণ্ডুরোগের উৎপত্তি হয়। যথা—
 - ১। যক্ত প্রদৃষ্টি বা যক্তে রক্ত সঞ্চয়।
- ২। মানসিক শক্তির ব্যতিক্রম; যথা শোক, ভর, ক্রোধ, চিন্তা, । ইত্যাদি।
 - ৩। রক্তে কতিপয় বিশেষ বিষ।
 - (a) জ্বীয় বিষ , মোহক জ্বর, আজ্রিক জ্বর, পিত জ্বর, ইত্যাদি।
 - (b) দৈহিক বিষ; সপুয় রক্ত (Pyœmia), সর্প বিষ, ইত্যাদি।
 - (c) খনিজ বিষ; ফস্ফরাস্, পারদ, তাত্র, ইত্যাদি i
 - , ৪। পাকস্থলীর কতিপর পীড়া।
- ৫। দীর্ঘকাল স্থায়ী কোষ্ঠবন্ধ। এতদ্বারা অধিক পরিমাণে পিত্ত নিঃস্থত হইয়া তাহ। শোণিতে আপোধিত হয়।

लक्कन । (परहत मकल स्थान धावर मकल श्राकात

প্রত্রবর্ণ, স্বর্ণপ বা অধিক পরিমাণে পীতবর্ণ ধারণ করে।
তিক্তাস্থাদ, কোষ্ঠ বন্ধ, শ্বেত বা কর্দ্দম বর্ণ মল, ত্বকে কণ্ডুয়ন,
সন্তাপ, দৌর্বল্য, ইত্যাদি ইহার অন্যান্য লক্ষণ। জন্মাবধি
পিত্ত প্রণালীর অভাব বা উহার অবরোধ হইলে সতত নাভ্য
রক্তন্ত্রাব হয়; নাভ্য নাড়ী শুক্ষ হইয়া খিসয়া পড়িবার সময়
তথা হইতে শোণিতপাত হয় এবং ঐ শোণিত কোন রূপে
জমিয়া (Coagulated) না যাওয়াতে সঙ্কোচক ঔবধ প্রয়োগ
করিলেও কোন উপকার দর্শে না। জন্মাবধি পিত্তপ্রণালীর
অভাব বা বিক্বতি হইলে, সকল চেফাই বিফল হয়।

চিকিৎসা। সামান্য হেতুতে রোগোৎপত্তি ছইলে বিশেষ চিকিৎসার প্রয়োজন হয় না। যক্ততের উপর বেদনা হইলে জলৌকা দারা রক্ত মোক্ষণ, উষ্ণ বস্ত্র দারা গাত্রা-বরণ এবং শীতল বায়ু যাহাতে না লাগে তছুপায় করিতে হইবে। কোষ্ঠবদ্ধ হইলে হাইড়ার্জ কম্ ক্রিটা, আর তৎসঙ্গে কুধামান্দ্য হইলে ইন্ফ্: রোজি: ক'প্প: ও ম্যাগ: সান্ফ্: কিছু দিন ব্যবহার করা উচিত। জন্মাবধি পিত্ত প্রণালীর অভাব জন্য নাভ্য রক্তপ্রাব হইলে হুইটি হেয়ার-লিপ্ পিন্ (Hare-Lip pins) দারা নাভির নিমদেশের চর্ম বিশ্বিয়া কৌষেয় রজ্জুতে মোড়া পাক দিয়া শোণিতপাত রুদ্ধ করিতে হইবে। পিতশিলা বাঁ ঘনীভূত পিতদারা প্রণালীর ছিদ্র রুদ্ধ হইলে উষ্ণ জলে স্নান, ক্ষারাক্ত ঔষধ সেবন, লবণাক্ত ঐষধে রেচন এবং অবসাদক ঔষধ সেবন করাইতে হইবে। পিত্ত নিঃসরণের ব্যাঘাত জন্য পীড়ার উৎপত্তি হইলে পারদ, ট্যারাক্তদেকম্, য়্যাসিড্: নাইট্রো-মিউর : ডিল্ : ইত্যাদি অতি সাবধানে ব্যবহার করা যাইতে পারে। পাণ্ডুরোগের কারণ নির্ণয় করা সহজ নহে এবং কোন কারণ উপলব্ধি না হইলে কেবল উষ্ণ জলে স্নান, ঘর্মকারক ঔষধ এবং নিয়মিত আহার দিয়া সন্তুষ্ট হইতে হইবে।

২০। যক্তের বিরদ্ধি।

Enlargement of Liver.

বাল্যকালে যক্তের প্রদাহ প্রায় না হওয়াতে তদ্বারা উহার বির্দ্ধি হইতে দেখা যায় না; কিন্তু যে শিশু নিয়নিত রূপে.প্রতিপালিত না হয় এবং যাহাকে অত্যপ্থ বয়স হইতে হস্ত দ্বারা আহার করিতে হয়, অপালনদোযে তাহার যক্তং-কোষে মেদঃ সঞ্চিত হইয়া এই পীড়া হইতে পারে। কখন২ এত সামান্য কারণে যক্তের রুদ্ধি না হইয়া শিক্থা-পক্ষতা (Waxy degeneration) জন্য হইতে দেখা যায়। এই অপক্ষতা একটি গুরুতর পীড়া এবং তাহা বিবিধ কারণে উৎশন্ধ হয়।

কারণ। ইহা বাল্যকালে প্রায় হয় না; ডাং ফ্রেক্স উক্ত রোগাক্রান্ত ৬৮ জন রোগী সংগ্রহ করিয়াছিলেন, তন্মধ্যে ১০ বৎসরের ন্থান বয়সে কেবল তিনটি শিশু 'আক্রান্ত হইয়াছিল, এজন্য ইহাকে রাল্যরোগ মধ্যে পরিগণিত করা যায় না। বহুবিধ পীড়ায় শরীর জীর্ণ না হইলে যক্ততের শিক্ষথাপক্রউতা হয় না। নিম্নলিখিত ব্যাধিতে ইহার উৎপত্তি হইতে পারে।

- ১। গুটীজ ধাতু জনিত রহৎ সন্ধি এবং মেৰুদণ্ডের অস্থি-ব্যসন (Caries) বা পূতি (Necrosis), কিয়া আঘাত জন্ম উক্ত অস্থির ঐ সকল পীড়া।
 - २। किनिकां भन् थे वर भारत वावश्र ।
 - ৩। ম্যালেরিয়া জন্ম সবিরাম জ্বর।
- ৪। অত্ত্বে ও কুম্ফুনে গুটিকোন্তব পীড়া, যথা— ক্ষয়কাশ, মাধ্যাক্রিক ক্ষয় রোগ।
- ৫। অজ্ঞাত কারণ, অর্থাৎ এতদ্ভিন্ন অন্তান্ত কারণে এই পীড়া উৎপন্ন হয় কিন্তু তাহ। অক্তাবধি বিশেষ রূপে জানা যায় নাই।

নির্মাণ-বিকার। (Structural Lesion)—যক্তের শিক্ষথাপক্ষটতা হইলে উহার মধ্যবিভাগ সর্বাত্রে ঈষৎ লোহিত্-পীত বর্ণ এবং কাচের ন্যায় নির্ম্বল দেখায়। এই রূপ যক্ততের এক খণ্ড লইয়া তাহাতে আইওডিন লাগাইলে গাঁঢ় রক্ত বর্ণ হয়। পীড়ার যত রদ্ধি হইতে থাকে, সমস্ত যক্ত্রৎ ঐক্লপ ধারণ করে। কখন২ এই বিক্লতি এক স্থানেই দেখা যায় এবং এই রূপ ছইলে কিম্বা সমস্ত যক্ত্রৎ স্বন্পা পরিমাণে বিক্লত হইলে স্বাভাবিক অবস্থাপেক্ষা অধিক বড় হয় না, বরং কখন২ ছোট হইয়া যায়। শির্থাপক্লফটতা অধিক পরিমাণে হইলেই যক্ততের রৃদ্ধি এবং তাহার আবরণ পরিষ্কার ও দৃঢ় হয়। এক একটি ক্ষুদ্রে কোষ অণুবীক্ষণ ছারা নিরীক্ষণ করিলে দেখা যায় যে, যে সকল কোষে পূর্বের দানাবৎ পদার্থ থাকিত, একণে তাহা বিনফ হইয়া শিক্থবৎ পদার্থে পরিপূর্ণ এবং পরস্পর সংলগ্ন হয়। ডাং কেরিক্স বলেন, এই অপকৃষ্টতায় যক্তদ্ধমনীর শাখা প্রশাখার প্রাচীর আক্রান্ত হইয়া তাহাদের প্রণালী ক্ষুদ্র বা এককালে রুদ্ধ হয়, তাৃহাতে যক্কতের পূর্ব্ব আকার বিনষ্ট, এবং যে স্থান এই রূপে বিনৃষ্ট না হয়, অধিক পরিমাণে তথায় রক্ত সঞ্চিত হইয়া তাহা কোমল হইতে দেখা যায়।

এই অপক্ষটতায় প্রায় মেদোযক্তং অর্থাৎ যক্কতে মেদঃ দঞ্চিত হয় এবং তৎসঙ্গে কঠিন কর্কটের (Hard Cancer) দার্চ্য এবং উপদংশ জনিত ক্ষত চিহ্নের ন্যায় দেখিতে পাওয়া যায়।

লাকণ। শিক্থাপ্রুফতার অন্তিম কল অতিশয় ভ্যানক। ইহা সকলেরই বিদিত থাকিবে যে, যক্লংকোষে পিত্ত ও শর্করা উৎপন্ন হয়, কিন্তু উহারা ব্যাধিপ্রাপ্ত হইলে উক্ত পদার্থদ্বয় আর জন্মে না। আবার রক্তবাহী নাড়ী সকল বিনফ হইলে যক্কতে রক্ত সঞ্চালিত না হওয়ায় যক্ষংকোষ পরিপোষিত হয় না। এই রূপ ক্রিয়ার ব্যত্যয় হওয়াতে অপরুফতার রিদ্ধি হইতে থাকে এবং যে২ যন্ত্র রক্তোৎপাদন বিষয়ে সাহায্য বা তাহা নির্মাল করে, তাহারাও ক্রমশঃ আক্রান্ত হয়, যথা পাকস্থলী, অন্তের শ্লৈফ্রিক বিল্লী, লদীকা-প্রান্ত, শ্লীহা, ইত্যাদি।

যক্তের এইরপ অপরুষ্টতা হইলে যে, দৌর্রল্য, শারী-রিক বর্ণের মলিনতা, রক্তের স্বর্ণপতা, বা রক্তে জলাধিক্য, অন্থিব্যসন, গুটিকোদ্ভব পীড়া, ইত্যাদি লক্ষণ প্রকাশ পাইবে, তাহার আশ্চর্য্য কি। যক্তের সকল অংশ সমান ভাবে রিদ্ধি হইলে তাহার আকাম বিনষ্ট হয় না কিন্তু তাহার নিম্নধার অপেক্ষাকৃত গোল ও সমান হয়, এবং পর্শুকা অতিক্রম করিয়া নাভীদেশ পর্যন্ত বিস্তৃত হয়। আয়তন রৃদ্ধি হইলে গুরুত্বও রৃদ্ধি হইয়া থাকে।

যক্তের সহিত প্লীহারও রদ্ধি হইতে দেখা যায় এবং তজ্জন্য উদরমধ্যে হইটি রহদাকার কঠিনার্ব্রুদ অন্তত্তুত হয়। এই অর্ব্রুদ্ধয় অধিক দিন স্থায়ী হইলে যক্তংখাতের মধ্যগত লদীকা-এন্থি রদ্ধি হইয়া রক্ত সঞ্চালন অবরোধ করাতে উদরী, শোখ, উদর-প্রাকারের শিরার স্ফীততা, ইত্যাদি লক্ষণ ক্রমশঃ প্রকাশ পায়। পরিপাক শক্তির প্রায় ব্যাঘাত হয় না, কিন্তু পীড়া অত্যন্ত প্রবল হইলে উদরাধ্যান, বমন এবং উদরাময় হইয়া অপরিকার বা শেত মল নির্মাত হয়। অন্ত্রপ্রিকর নাড়ী সকল বিক্রত হওয়াতে উহার শ্লৈগ্রিক বিল্লী ও নিম্নভাগের বিধানোপাদান ক্ষত হয় এবং কখন২ পেয়ারাখ্য (Peyers) ও বিবিক্ত (Solitary) গ্রন্থির রিদ্ধি হয়।

যে সকল লক্ষণ বর্ণিত হইল, তাহা বিদ্যমানে অধিক দিন জীবন রক্ষা হইতে পারে, কিন্তু এই সঙ্গে মূত্রপিণ্ড ব্যাধিগ্রস্ত হইলে পীড়া অভ্যন্ত গুরুতর ও অনারোগ্য হয়। মূত্রপিণ্ড
অর্পাৎ রক্ককের শিরুথাপক্ষইতাই অধিক, আর শিরাস্তবকের (Vascular Glomeruli) অপক্ষইতা ও বিনাশ, রক্ককের
হ্রস্তা (Atrophy) এবং রক্ককোদক (Hydronephrosis)
অপ্পান্ধ দেখা যায়। মূত্রপিণ্ডের পীড়া হইলেই প্রায়
মূত্রে অগুলালবৎ পদার্থ বা ম্যাল্রুমেন্ (Albumen) দৃষ্টিগোচর হয়। বসাবৎ যক্তের সহিত মূত্রে অগুলাল থাকিলে
পীড়া সাংঘাতিক হইবার সন্তাবনা।

স্থায়িত্ব। এই পীড়া বহুদিনস্থায়ী, কখন২ ফুস্ফুনের প্রদাহ, পরিবেকৌষ, আমাশয় ইত্যাদি উপদর্গ প্রকাশ পাইয়া শিশুর জীবন ত্বরায় বিনষ্ট করে। যত্ন ও চিকিৎদা ছারা যক্তের জারতন ব্রাস হইতে পারে, কিন্তু মারকত্ব কথনই দ্রীকৃত হয় না।

নির্ণয়তত্ত্ব। প্রারম্ভ কালে রোগনির্ণয় অতিশয় হক্ষর, কিন্তু কিছু দিন পীড়া থাকিলেই যক্ততের আয়তন রিদ্ধি হয় এবং তাহা পর্শুকা অতিক্রম করে। এই সঙ্গে মুত্রে অগুলাল, অন্থিব্যসন, উপদংশ, এবং গুটীজ ধাতু বর্ত্তমান থাকিলে রোগ-নির্ণয় সহজ ব্যাপার।

ভাবিফল। মন্দ । আবার পীড়া অধিক দিন থাকিলে মূত্রপিণ্ড ও অন্তের শ্লৈগ্রিক বিল্লী ব্যাধিপ্রস্ত হয় এবং তাহা হইলে নিশ্চয় মৃত্যু হইবার সম্ভাবনা, কিন্তু কেবল প্লীহা ও যক্তং আক্রান্ত হইলে অনেক দিন জীবন থাকিতে পারে।

চিকিৎসা। যে পর্যান্ত মূত্রপিণ্ড ব্যাধিপ্রস্ত না হয়, য়ড়ৢ ও চিকিৎসা দ্বারা পীড়ার অনেক উপশম কিয়া এককালে আরোগ্য হইতে পারে। রেয যে কারণে এই রোগের উৎপত্তি হইয়াছে, অপ্রো তাহারই প্রতিকার করা উচিত। যদি কোন স্থান হইতে ক্রমাগত পূয় নিঃসৃত হয়, তাহা বদ্ধ করিতে হইবে। কৌলিক উপদংশ থাকিলে তাহা আরোগ্য করা কর্ত্তব্য। অস্থি ব্যমন জন্য উষ্ণ জলের স্বেদ, পুল্টিস্, লৌহময় ঔষধ, কড্লিভার অইল, ইত্যাদি ব্যবস্থা। গুটাজ ধাতু বর্ত্তমানে বায়ুপারবর্ত্তন, পট্: অইওড্, কড্লিভার অইল, বলকারক ঔষধ, পার্ক্লোরাইড্ অব্ আইনরণ ইত্যাদি ব্যবহার্য্য। পথ্য—লঘুপাক অথচ পুষ্টিকর দেব্য।

২১। হাইডাটিড্ টিউমার।

ব

জলার্দ।

ইহাকে কখন ২ একিনোকক্কাই (Echinococci) বলে।
ইহার প্রকৃতি বহু দিন পর্য্যন্ত জানা ছিল না। খৃঃ ১৭৬০
অব্দে ডাং প্যালাস্ ইহাকে পরাঙ্গপুষ্ট বলিয়া স্থির করেন এবং
তৎসঙ্গে পট্টকৃমির অণ্ডের সহিত যে সমন্ধ আছে, তাহাও
নিরূপণ করেন। খৃঃ ১৮২১ অব্দে ডাং ব্রেম্সার ইহার যথোচিত বর্ণনা করিয়া একখানি পুস্তুক প্রকটন করেন, তৎপরে
অন্যান্য প্রন্থকারের। ইহার বিষয় লিখিতে কিছুই ক্রুটি করেন
।ই।

নির্মাণ বিবর্ণ। হাইডাটিড্ টিউমার (Hydatid Tumour) প্রায় একটিই হয়, কথন১ হুই, তিন বা তদধিক অর্মুদ এককালে দেখিতে পাওয়া যায়। ইহার আকার থলীর ন্যায়, দৌত্রিক ঝিল্লীতে নির্মিত, শ্বেত বা ঈষৎ পীত বর্ণ এবং যক্তং-শিরা বা তাহার ধমনী দ্বারা পরিপোষিত। ইহার অভ্যন্তর স্বচ্ছ, পাংশুবর্ণ, কৌষিক ঝিল্লীতে আরত এবং লবণাক্ত তরল পদার্থে পরিপ্রিত। এই তরল পদার্থ মধ্যে অসংখ্য ক্ষুদ্র থলী ভাসিয়া থাকে, আবার ঐ এক২ হহিতা থলীর মধ্যে অপেকার্নত ক্ষুদ্র থলী অবন্থিতি করে। এই জন্য ডাং হন্টার ইহাকে 'পিল্-বন্ধু' (Pill-Box) হাইডাটিড্ বলেন এবং ডাং লিনেক ঐ হৃহিতা থলী গুলিকে এসিক্যালো-সিষ্ট (Acephalo-cyst) বা বিমন্তক থলী কহেন।

হৃহিতা থলীর অভ্যন্তরে কতক গুলি শ্বেত কণা ভূপাকারে দেখিতে পাওয়া যায়, আবার ঐ সকল কণা আদি থলীর ভিতরের জলে ভাসাতে তাহা অনচ্ছ ও নিজ্ঞাভ দেখায়। অগুবীক্ষণের সাহাযেয় ঐ সকল অগুগুলি কীটাপু বলিয়া স্থিরীকৃত হইয়াছে। এক একটি কীটাপু রাক্ত হইয়াছে। এক একটি কীটাপু রাক্ত হইয়াছে। এক একটি কীটাপু রাক্ত হইয়ত রাক্ত কিবর ন্যায় মস্তকে চারিটি চুচুকবৎ উচ্চ স্থান ও আশোষক যন্ত্র আছে। উক্ত কৃমির ন্যায় হই শ্রেণী কণ্টক চক্রাকারে মস্তকদেশ পরিবেইন করে। মস্তক ও শরীরের মধ্যস্থলে একটি খাত আছে, তাহার পশ্চান্তাগ হইতে একটি রজ্জু নির্গত হয় এবং তদ্বারা উহারা থলী ধারণ, করিয়া থাকে।

কথন২ আদি থলীর ভিতর ছহিতা থলী থাকে না এবং যে কীটাপুর বিষয় বর্ণিত হইল তাহাও দেখা যায় না।

লেক্ষণ। এই সকল অর্ধুদের সংখ্যান্স্সারে যক্তের আয়তন রিদ্ধি হয়। বামখণ্ডে জন্মিলে পাকস্থলীর পার্শ্বে যক্তৃদ্ধি হয়, আর দন্দিণ খণ্ডে জন্মিলে উদরের অধিকাংশ পরিপূরিত হয়। এই সকল থলী অত্যন্ত বড়না হইলে কোন লক্ষণ উপলব্ধি হয় না এবং স্বন্পেরিদ্ধি হইলে দক্ষিণ পার্শ্বে ভার বোধ ব্যতীত আর কিছুই জানা যায় না। যক্কৎ পর্ভেকা অতিক্রম করিলে উদরী ও শোঁথ এবং উদর প্রাকা-রের শিরা সকল ক্ষীত হয়।

চিকিৎসা না করিলেও পীড়া আরোগ্য হইতে পারে। হাইডাটিড্ অতিশয় রহৎ হইলে তাহা ফাটিয়া যায় এবং তন্মধ্যস্থ তরল পদার্থ বিভিন্ন স্থানে নির্গত হয়। যথা পরিবেষ্ট, ফুক্ষুস্, অন্ত্র, উদর-প্রাকার, বক্ষোস্তর্বেষ্ট, হৃদ্বেষ্ট, ইত্যাদি। অন্ত্র ও উদর প্রাকার ব্যতীত উপরি উক্ত স্থানে ঐ তরল পদার্থ নির্মত হইলে তাহাদের প্রদাহ জন্য শিশুর মৃত্যু হইয়া থাকে।

এই পীড়া কত কাল থাকে তাহা বলা যায় না। ডাং ক্রেক্সিল্ বলেন যে, ইহা ৩০ বৎসর পর্যান্ত থাকিয়া কোন না কোন রূপে শেষ হয়।

রোগ-নির্থা! শরীরে অধিক দিন পীড়া না থাকিলে অমুভব হয় না। পরিকার, সমান, কৌষিকার্ব্বদ যাহা ক্রমশঃ রদ্ধি হয়, অথচ তৎসঙ্গে ত্বর, বেদনা বা অন্য কোন অমুথ অমুভব হয় না, তাহাই এই পীড়ার প্রধান লক্ষণ। যক্রংকোটক, যক্ততের কর্কট রোগ, পিত্ত প্রণালীর বিরদ্ধি, নাড়ীর ক্ষীতি (Aneurism) বক্ষোন্তর্বেষ্ট মধ্যে সিরম্ সঞ্চয়, ইত্যাদির সহিত ভ্রম জ্বুমাইতে পারে, কিন্তু ঐ সকল পীড়ার বিশেষ লক্ষণ অমুসন্ধান করিলে সংশয় রহিত হইবে।

চিকিৎসা। পট্টকৃমির অও কি প্রকারে শরীরে প্রবেশ করে, তাহা জানা যায় না, এ জন্য রোগোৎপত্তি নিবারণ করিবার উপায় নাই। পীড়া স্পাইরূপে প্রকাশিত হইলে অনেকে অনেক ঔষধ ব্যবহার করিয়া থাকেন। ক্যালমেল, পট: আইওডাইড্: এবং লবণ সচরাচর ব্যবহৃত হয়। অনেকেই আবার অস্ত্রোপ্যার করিয়া থাকেন এবং থলীর তরল পদার্থ নিঃসৃত হইলে তাহাতে আইওডিন্ বা পিতের পিচকারি দেন। এইরূপ চিকিৎসায় বিশেষ উপকার দেখিতে পাওয়া যায় না।

দ্বিতীয় অধ্যায়।

মূত্র-যন্ত্রের পীড়া।

Diseases of the Urinary system.

শিশু দিগের মূত্র-যন্ত্রের পীড়া হইলে যত দূর অনাদর হয়,
অন্য পীড়ায় তত দেখা যায় না। অযত্নের কারণ এই যে,
রক্কক্ বা তৎসম্বনীয় যন্ত্রের পীড়া হইলে তাহার নিদান-তত্ত্ব
জানা অতি কঠিন, এই হেতু বাল্য রোগমধ্যে মূত্র-যন্ত্রের
পীড়া অতি সংক্ষেপে বর্ণিত হইয়া থাকে। কিন্তু ইংলণ্ড
দেশের মৃত্যুর রেজিফারি দৃষ্টে ডাং ট্যানার সাহেব যে অঙ্কজাল প্রস্তুত করিয়াছেন, তাহাতে তিনি স্পান্ট দেখাইয়াছেন
যে, ১৮৬৬ গৃঃ অবদ উক্ত দেশে ১৫ বৎসরের হ্যুন বয়ঃক্রমে
৭২০ বালক মূত্র-যন্ত্রের পীড়ায় নিহত হয়। যথা—

মৃত্যুর কারণ।	এক বৎসরের যুদ বয়সে।	ऽ दस्मात्र ।		5	8	α ,,	\$° 3,	, t	नगकि।
রক্ককোষ	52	25	28	200	Ъ	૭૧	۵	22	>२२
মৃত্তানুৎপাদন	b	٥	ર	3	3	3	٥	2	36
ব্ৰাইটাখ্য পীড়া	>>	२৯	39	24	۵	૭ ૨	84	49	₹8¢
সশর্কর মূত্র	3	2	2	૭	\$	25	33	80	bα
मृज-भील।	۰	.ર	૭	9	૭	28	•	٥	٥5
মূত্রাশয় প্রদাহ	2	ર	0	۰	>	8	8	৬	58
অহান্ত ব্ৰুক্ বোগ.	२०	२ ०	39	25	22	૭৬	२ 8	¢8	798
সম্ভি	(°)	98	œ	æ	৩৮	১৬৬	2 0 8	39 6	92,0

একটি দেশে যে পীড়ায় এত অধিক শিশুর মৃত্যু হয়, তাহাকে সামান্য পীড়া বলা যায় না। ডাং ট্যানার সাহেব বলেন, বিশেষ যত্ন সহকারে শিশুর রোগ পরীক্ষা করিলে প্রতীতি হইবে যে, মৃত্র-যন্ত্রের পীড়ায় মৃত্যুর সংখ্যা ইহা অপেক্ষা অনেক অধিক।

মূত্র-যন্ত্রের পীড়া বিবিধ প্রকার এবং তাহা বর্ণন করি-বার পূর্ব্বে মূত্র নিঃসরণের কয়েকটি অস্বাভাবিক অবস্থা অত্যে বর্ণিত হইতেছে।

১। মূত্র-ধারণাক্ষমতা।

Incontinence of Urine.

সচরাচর ইহা কেবল রাত্রিকালেই ঘটিয়া থাকে, রুচিৎ
দিবসে দেখিতে পাওঁয়া যায়। অতি শৈশবকালে ইহা
প্রায় হয় না, সাত বা আট বৎসর বয়ঃক্রম সময়ে বালক বা
বালিকাগণ রাত্রিকালে নিদ্রিতাবস্থায় শয্যোপরি প্রভাব
করে। প্রস্রাবের বেগ হইলে অনেক শিশু আলম্ম পরতন্ত্র
হইয়া শয়া হইতে উঠিতে পারে না, এবং তৎপরে নিদ্রিত
হইয়া এরপ স্বপ্ন দেখে, যেন সে শয়া হইতে উঠিয়া নির্দিষ্ট
স্থানে প্রস্রাব পরিত্রাগ করিতেছে। যদি শিশুর বয়স
অপে হয়, তাহা হইলে শাসন বা ভয় প্রদর্শন করা, বয়ঃক্রম
অধিক হইলে লজ্জা দেওয়া উচিত।

কখন ইছা বিভিন্ন ব্যাধির লক্ষণ মাত্র, কখন বা এক পরিবারের সমস্ত লোকের মুত্রধারণাক্ষমতা হইয়া থাকে। ফলতঃ ইহা বিবিধ কারণে উৎপন্ন হয়। কি প্রকারে প্রজ্ঞাব কার্য্য, দম্পন্ন হয়, তাহা অনুসন্ধান করিলে দেখা যায় যে, মূত্র প্রথমে রক্ককে উৎপন্ন হইয়া মূত্র নলী দ্বারা মূত্রাধারে পতিত হয়। এই মূত্রাধার ছই শ্রেণী পেশী দ্বারা নির্মিত, অর্ধাৎ কতকগুলি পেশী মূত্রাধারের মুখ পরিবেইন করিয়া থাকে, অপর গুলি জন্যান্য স্থানে স্থিত হয়। প্রথম শ্রেণীস্থ পেশী সঙ্কুচিত হইলে মূত্রাধারের মুখ রুদ্ধ হয় এবং দ্বিতীয়োক্ত পেশী সঙ্কুচিত হইলে মূত্রাধারের মুখ রুদ্ধ হাণিয়া যায়, তাহাতে প্রস্রাব হইতে থাকে। এইরূপে ছই শ্রেণীস্থ পেশীর ক্রিয়া ভিন্ন; মুখের পেশী সঙ্কুচিত হইলে মূত্রাধারের কায়স্থিত পেশী গুলি শিথিল হয়!

কোন কারণবশতঃ নিদ্রিতাবস্থায় উভয় শ্রেণীর পেণী গুলির উপর কর্ভূত্ব না থাকিলে, মূত্রাধারের কায়স্থিত পেশী গুলি উজেজনা জন্য সমূচিত হয়, তাহাতে অজ্ঞাতসারে মূত্র নিঃসৃত হইয়া থাকে। এই উজেজনা যে কত প্রকারে উৎপন্ন হয়, তাহা বলা যায় না। বিবিধ স্নায়বিক পীড়া, রক্ষক্রোগ, মূত্রশিলা, মুত্রাম্ন, শারীরিক দৌর্বল্য, ইত্যাদি কারণে এই রোগ উৎপন্ন হইতে পারে। কখনহ দিবাবসানে অধিক জলপান করাতে শিশুগণের মূত্রধারণাক্ষমতা জন্মে, কখন বা রাত্রিকালে শীতল বায়ুতে শরীর ক্ষেপণ করাতে এরপ হইয়া থাকে। উত্তান অর্থাৎ চিত হইয়া শয়ন করিলে শিশুগণ মূত্রধারণ করিতে পারে না, বিশেষতঃ অধিক পরিমাণে শ্রেষ্যা নির্গত হইয়া মূত্রাধারের কায়ন্থিত পেশী মণ্ডলের উত্তেজনা করে। সরলান্ত্রে ক্রমি থাকিলেও উত্তেজনা হই-

বার সম্ভাবনা, ক্বচিৎ অন্ত্র মলে পরিপূর্ণ থাকিলে ঐ রূপ হইতে পারে। ডাং ট্রোজো বলেন লিঙ্গে মুলা (Phimosis) হইলে তাহার অঞ্জভাগে যে মল জন্মে তাহা ধৌত না হও-য়ায় মূত্রাধারের উত্তেজনা হয়।

বাল্যকালে এই মূত্রধারণাক্ষমতা আরম্ভ হইলেও তাহা ১৬, ১৮ বা ২০ বৎসর ব্যক্তিম পর্যান্ত থাকে, স্কুতরাং স্ত্রীলো-কের এই পীড়া হইলে যার পর নাই, কফদায়ক হয়। ডাং ট্রোজো বলেন কোন এক সম্রান্ত লোকের কন্যার এই পীড়া থাকাতে, অতি দীন ব্যক্তির সহিত সেই কন্যাটির বিবাহ দিতে হইয়াছিল, তৎপরে তাঁহার অন্তঃসন্ত্রা কালে পীড়া আপনিই নির্তি হইল।

ি কিৎসা। এই পীড়া কখনহ অতি সহজে নিবারণ করা যায়। দিবাবসান সময়ে বা শেষ ভোজনের পর পানীয় জলের হ্রাস, উত্তান শয়ন নিষেধ, প্রস্রাব ত্যাগ নিমিত্ত রাত্রিকালে শিশুকে শয্যোপান, ইত্যাদির প্রতি মনোযোগ করা উচিত। ডাং ট্যানার বলেন, উত্তান শয়ন নিষেধ করিবার নিতান্ত প্রয়োজন হইলে শিশুর পৃষ্ঠে একটি নাটাই বান্ধিয়া দিলে, সে আর চিত হইয়া শয়ন করিতে পারিবে না। মূত্রাম্ল অধিক পরিমাণে থাকিলে যথোচিত ঔষধ ও আহার দান করিতে হইবে। এবং যেরপেই হউক, রোগোণংপতি হইলে বলকারক ঔষধ, বিশেষতঃ টিংচর অব্ সেস্কুই-ক্রোরাইড্ অব্ আইরণ্ ও কুইনাইন্ দেওয়া সর্বতোভাবে কর্ত্তর। পীড়া কোন রূপে নির্ত্ত না হইলে ত্রিকান্থির (Sacrum) উপরি বেলেন্ত্রা দিলে বিশেষ উপকার দর্শে, কিন্তু

ইহা মর্বাদা ব্যবহার করা কদাচ উচিত নহে। মূত্রাশয়ের উত্তেজনাবশত্বঃ মূত্রের বেগ উপস্থিত হইলে ত্রিকাস্থির উপরি বেলাডনার প্রস্তার দেওয়া অতীব কর্ত্ব্য। কখন২ মূত্রাধারের কায়স্থিত পেশী মণ্ডলের শিথিলতা জন্য মূত্র রক্ষিত হয় না, তখন—

টিং: ফেরি মিউর	• • •	•	• • •		৫ বিন্দু
कूरेनारेन	• • •		•••		১ ত্রেণ
টিং: আর্গটি	• • • •			•••	৫ বিন্দু
জল					৪ ড্ৰাণ্

একত্ত মিশ্রিত করিয়া দিবদে তিন বার সেবন করাইতে হইবে। মুদা হইলে লিঙ্গত্তক ছেদন এবং মূত্রাশয়ে শিলা থাকিলে অস্ত্রচিকিৎসা দ্বীরা শিলা বহির্গত করিতে হইবে।

বেলাডনা সর্বাদা ব্যবহার করিয়া ডাং ট্রোজো বিশেষ উপকার প্রাপ্ত হইরাছেন। পীড়া পুরাতন হইলে এবং শরীরে অন্য প্রকার পীড়া বর্ত্তমান না থাকিলে, বেলাডনা ইহার প্রকৃত্বপ্রধা। হুর্বলতাবশতঃ মূত্রধারণাক্ষতা হইলে নক্স ভমিকা বা কুচিলায় পরমোপকার দর্শে।

২। মূত্রাধিক্য।

Diuresis.

ইহাও বিবিন পীড়ার লক্ষণ মাত্র। পাকস্থলী বা অন্ত্রের পীড়া, গুটিকোন্তব পীড়া প্রভৃতি বর্ত্তমান থাকিলে মুত্তের পরিমাণ রদ্ধি হইতে পারে। কখন সশর্কর মূত্র হইলে এরপ হইতে পারে, কিন্তু শিশুদিগের সশর্কর মূত্র অভিবিরল। ডাং প্রাউট সাহেব সাত শত রোগীর মধ্যে পাঁচ বংসরের ন্যুন বয়সে কেবল একটি এবং ডাং ওয়েষ্ট সাহেব ছইটি মাত্র শিশুর এই পীড়া হইতে দেখিয়াছিলেন।

পরিপাক ও সমীকরণ ক্রিয়ার ব্যতিক্রম জন্মিলে ব্রক্তকের ক্রিয়ার রদ্ধি হয়, এবং এইরূপ রৃদ্ধি সচরাচর শিশুর স্তন্য ত্যাগানন্তর হইয়া থাকে। এতদ্বতীত পরিপাক যন্ত্রের পীড়া হেতু শরীর ক্ষীণ হইলে এই পীড়ার উপলব্ধি হয়। শরীর-ক্ষয় হইবার কারণ লক্ষিত না হইলেও কখন২ উক্ত পীড়া হইতে দেখা যায়। ডাং প্রাউট বলেন একটি সুস্থকায় শিশুর নিরুদ্যমতা ক্রমশঃ রৃদ্ধি হইয়া শরীর ক্ষীণ হইতে थारक, ठर्म उंक, शुक्र ও क्रक, उनतागत्र, मन इतिवर्ग, उनता-থ্বান ইত্যাদি লক্ষ্ণ সকল প্রকাশ পায়। প্রস্রাব প্রথমে স্বম্প, গাঢ়বর্ণ এবং কিয়ৎক্ষণ পাত্তে রাখিলে লিথেটস্ প্রভৃতি অধঃপতিত হয়। পীড়া যত রদ্ধি হইতে থাকে মূত্রও অধিক পরিমাণে নির্গত হয়, বলিতে কি, ১২ বা ১৮ মানের শিশুর মূত্র দশ ছটাক হইতে তিন দের পর্যান্ত নিঃসৃত হইতে পারে। এত অ্ধিক পরিমাণে প্রস্রাব নির্গত হইলে পিপাসার অধিক উদ্দীপন হয়, স্থতরাং সর্বদা জলপান ব্যতীত শিশু থাকিতে পারে না। কিন্তু আশ্চর্য্যের বিষয় এই, পীড়া অত্যস্ত প্রবল ও অনিবার্য্য না হইলে পিতা মাতা শিশুর অবস্থা অনুভব করিতে পারেন না। এইরূপে শরীর শীর্ণ হইয়া শিশুর ক্ষয়কাশ হইতে পারে।

কিকিৎসা। সামান্য যত্নে এই পীড়া আরোগ্য হইতে পারে। অন্তের অবস্থা সর্বদা মনোযোগ পূর্বক পরोক্ষা করা কর্ত্তব্য। অন্ত্রে অপরিপাচ্য দ্রব্য থাকিলে গুরু রেচক ঔষধ না দিয়া ধাতু-পরিবর্ত্তক ঔষধের সহিত স্বংপা রেচক ঔষধ দেওয়া উচিত। হাইড্রার্জ কম ক্রিটা, ডোভার্স পাউডারের দহিত সংযোগ করা যাইতে পারে। ডাং প্রাউট্ সাহেব বলেন যে, অহিফেণ ঘটিত ঔষধের ব্যবস্থা এবং জলপানে নিষেধ করিলে সহসা মূত্রাবরোধ হইয়া শিশুর মৃত্যু হইতে পারে। বায়ু পরিবর্ত্তন, স্বর্ণ্পোঞ্চ জলে বা অর্ণবনীরে অবগাহন এবং বলকারক ঔষধ দেবন, এই তিনটি ব্যবস্থা করা উচিত ৷ ডাং ভিনেবল্স্ বলেন ফকেট্ অৰ্ আইরণ দারা যত উপকার প্রাপ্ত হওয়া যায়, তত অ্ন্য ঐয়বে হয় না, কিন্তু ডাং প্রাউট কেবল হ্রশ্ব ও আহারের প্রতি বিশেষ মনোযোগ করিতে কছেন । পাক-কৃচ্ছ্ থাকিলে পেপ্দিন অত্যুক্ষট ৷ মূত্রে শর্করা থাকিলে, শর্করা অথবা যে সকল বস্তুতে শর্করা জন্মে, তাহা সেবন করাইতে নিষেধ করিতে হইবে।

৩। মূত্র-কৃচ্ছু। Dysuria.

প্রস্রাব অতি কটে ও বেদনার সহিত পরিত্যক্ত হইলে তাহাকে মূত্র-রুচ্ছু কহে। ইহা বিবিধ কারণে উৎপন্ন হয়।

মূত্রে অতিশয় অম্ল জন্মিলে কিয়া মূত্র-নলীর কোন,পীড়া হইলে ইহা হইতে পারে। মেট্রাগ্রের ত্বক অস্বাভাবিক রৃদ্ধি হইলে প্রথমে উত্তেজনা, পরে তাহাতে প্রদাহ হইতে পারে। মূত্র-নলীর প্রদাহ, কিয়া মূত্রাশয়ে শিলা থাকিলে প্রায় মূত্রধারণাক্ষমতা হয়,কিন্তু কচিৎ মূত্র-ক্লচ্ছ হইরা থাকে।

প্রস্রাব ত্যাগ কালে যে বেদনা হয়, সকলের তাহা সমান হয় না। মূত্রের অমতা বা স্বল্প জ্বর হেতু এই বেদনা কাহার অত্যূপে, কাহার বা অত্যুগ্র হইয়া থাকে। যে কোন কারণেই হউক, মূত্রের স্বল্পতা হইলে তাহার বর্ণ অতি গাঢ় এবং উহা অম রস বিশিষ্ট হয়, এই হেতু তাহা পরিত্যাগ কালে ক্ষবোধ হয়। মূত্রের এই রপ বিকার জন্মিলে জ্বর ও পরিপাক যন্ত্রের ব্যতিক্রম হয়। কখন২ চর্ম্বরোগ, বাত প্রভৃতিতে এইরূপ হইতে দেখা যায়।

মূত্র-নলীর অন্ত ক্ষুদ্র ও তৎসঙ্গে মেট্রাগ্রের ত্বক্ লয়। হইলে মূত্রে অম্ল রসের অবর্ত্তমানেও এই পীড়া হইতে পারে। কখন২ মুদা হইলে মূত্র-কুচ্ছ হয়।

চিকিৎসা। রোগোৎপত্তি হইবার কারণ যেমন ভিন্ন প্রকার, চিকিৎসাও তদ্ধপ হত্যা উচিত। মূত্রে অতিশয় অম্ল থাকিলে কারাক্ত ঔষধ, য্যাসিটেট্, টার্ট্রেট্, সাইট্রেট্ প্রভৃতি উদ্ভিজ্ঞাম দ্বারা নির্মিত লবণ সমূহ, লাইকার পটাসি, ইত্যাদি ব্যবস্থা করা অতি কর্ত্তব্য। জ্বর নিবারণ জন্য উষ্ণ জলাভিষেক করাইলে উপকার দর্শে এবং প্রস্রাব্যাক বিলে বেদনামুভব হইলে বস্তিদেশ পর্যন্ত উষ্ণজলে মগ্র করিতে হইবে। অন্ত পরিকার না থাকিলে এরও তৈল

৪। মূত্র-শিলা।

Urinary Calculus.

বাল্য কালে মূত্ৰ-শিলা যত সামান্য কারণে উৎপন্ন হয়,
মূত্র যন্ত্রের অন্য পীড়া তদ্ধপ হইতে দৈখা যায় না। ডাং
প্রাউট্ সাহেব বলেন ১২৫৬ রোগীর মধ্যে দশ বৎসরের
মূত্র-শিলা ইইতে দেখিয়াছেন। সমীকরণ ক্রিয়ার ব্যতিক্রম
জন্মিলে যাবতীয় যন্ত্রের প্রস্ত্রবণের ব্যতিক্রম হয়, এই নিমিত্ত
বাল্য কালে সর্বান সমীকরণ ক্রিয়ার ব্যত্যয় হওয়াতে মূত্রশিলা অতি সহজে উৎপন্ন হয়।

এই সময়ে অতি সামান্য কারণে লিথেট্স্ প্রভৃতি কঠিন পদার্থ অন্তপতিত হয়। অতি শৈশবকালে লিথেট্স্ অধিক পরিমাণে পতিত হইলেও ভয় নাই; যেহেতু আহারের পরিবর্ত্তন দ্বারা সমীকরণ ক্রিয়া সুন্দররূপ সম্পন্ন হইলে তাহা আপনিই আরোগ্য হয়। সামান্য শৈত্য, পরিপাক যন্ত্রের ক্রিয়ার ব্যতিক্রম, স্বম্প জ্বর, দন্তোদ্ভেদ, প্রভৃতি দ্বারা শরীর অসুস্থ হইলে মূত্র-শিলা জন্মিতে পারে।

যে কারণেই হউক, মূত্র-শিলা ব্লছৎ হইলে শিশুর যাত-নার পরিসীমা থাকে না, বলিতে কি, কখনহ এককালে মূত্রা-বরোধ হয়। পক্ষান্তরে মূত্র-শিলা জন্মিবার সময় কোন লক্ষণই উপলব্ধি হয় না, কখন বা কেবল উদরাধঃপ্রদেশে অন্ত্র-শূলের ন্যায় বেদনান্ত্রত হয়। এই নিমিত্ত শিশুদিগের অন্ত্রশূল হইলে বিশেষ যত্ন সহকারে পরীক্ষা করা উচিত।

মূত্র শিলার লক্ষণ, সকল অবস্থাতেই এক রূপ। মূত্রত্যাগ কালে বেদনা, মূত্রত্যাগ করিলেও প্রস্রাবের বেগ,
প্রস্রাবকালে সহসা মূত্রাবরোধ, মেন্ট্রের অগ্রভাগে কণ্ডুয়ন
ইত্যাদি। পরীক্ষা দ্বারা মূত্র শিলা স্থিরীকৃত হইলে অস্ত্রোপ্রচার দ্বারা তাহা বহির্গত করিতে হইবে।

৫। সশর্কর মূত্র।

Diabetes.

ইহা বাল্যকালে অতি বিরল। ডাং প্রাউট ৭০০ রোগীর মধ্যে কেবল একটি এবং ডাং ওয়েফ বহু সংখ্যক রোগীর মধ্যে কেবল হুইটি শিশুকে এতদ্বারা আক্রান্ত হুইতে দেখি-য়াছেন। ডাং ট্যানার সাহেব ১৪ বৎসর বয়ঃক্রম কালে এক বালকের এই পীড়া হুইতে দেখিয়াছেন।

লক্ষণ। বয়ঃপ্রাপ্ত ব্যক্তিদিগের ও বালকের এই

পীড়া, হইলে একই প্রকার লক্ষণ উপলব্ধি হয়, কিন্তু উভয়ের রোগ নির্ণয় সমভাবে হয় না, যেহেতু অত্যাপ সংখ্যক বাল-কের এই পীড়া হয়, লক্ষণগুলি স্পাইরপে প্রকাশ হয় না এবং সেই সকল লক্ষণ সশর্কর মূত্র না হইলেও উপলব্ধি হয়। মূত্র পরীক্ষা করিলে সমস্ত ভ্রম দ্রীক্বত হইবে। পীড়া স্পাইরপে প্রকাশিত হইলে শরীর শীর্ণ, পেশী ক্ষয়, পিপাসার রিদ্ধি, ক্ষুধার অস্বাভাবিক রিদ্ধি, চর্ম্ম উষ্ণ ও শুক্ক, জিহ্বা লেপযুক্ত ইত্যাদি লক্ষণ দেখা যায়। এই সময়ে অধিক পরিমাণে পুনঃই প্রভাব হইলে তাহা পরীক্ষা করা সর্বতোভাবে কর্ত্ব্য। সশর্কর মূত্রের আপেক্ষিক গুরুত্ব ১০৩০ হইতে ১০৫০; নীরোগ শিশুর মূত্র ১০১০ হইতে ১০২০। যেই উপায় দ্বারা শর্করা পরীক্ষা করা যায় তাহা এ স্থলে বর্ণুন করিবার প্রয়োজন নাই।

সশর্কর মূত্রের. প্রকৃত নিদানতক্ত্ব অদ্যাবধি আবিষ্কৃত হয় নাই। সমীকরণ ক্রিয়ার ব্যাঘাত জন্মিলে এই পীড়ার, উৎপত্তি হইতে পারে, এই হেতু ইহাকে মূত্র-যন্ত্রের পীড়ার মধ্যে গণ্য না করিয়া পরিপাক যন্ত্রের পীড়ার মধ্যে গণ্য করা উচিত।

চিকিৎসা। সমীকরণ ক্রিয়ার সাহায্য করা এবং অন্ত্র পরিষ্কার রাখা অতীব কর্ত্তব্য, কিন্তু উগ্র রেচক ঔষধ প্রদান করিলে মহানিষ্ট হইতে পারে। যত কেন যতু করা যাউক, আহারের প্রতি অবহেলা করিলে আমাদের সকল চেষ্টাই নিষ্ফল হয়। শর্করা বা যে সকল বস্তুতে শর্করা প্রস্তুত হইতে পারে, তাহা এককালে সেবন নিষেধ করিতে হইবে। ভিন্নই চিকিৎসক ভিন্নই ঔষধের ব্যবস্থা প্রাদান করিয়া থাকেন এবং এইরপে বমন কারক, অবসাদক, এবং বলকারক ঔষধ ব্যবহাত হয়। অনেকে অহিফেণ ঘটিত ঔষধ ব্যবহার করিতে বলেন। ডাং পেভি বলেন, কোন প্রকার ঔষধ ব্যবহার না করিয়া কেবল আহারের প্রতি মনোযোগ করিলে পীড়ারোগ্য হয়। এই জন্য ডাং ট্যানার সাহের শর্করা বা শর্করোৎপাদক বস্তু আহার করিতে নিষেধ এবং নাইট্রো-মুরিয়্যাটিক য়্যাসিড্ ডিল্ ভিক্ত উদ্ভিজ্জের সহিত সেবন করিতে বলেন। ইহাতেও পীড়ার নির্ভি না হইলে অহিফেণ ব্যবহার করা উচিত। উক্ত চিকিৎসক বলেন, অহিফেণ শিশুর পক্ষে অত্যন্ত অনিষ্ট কর হইলেও এই পীড়া সত্ত্বে তদ্ধেপ হয় না।

৬। প্রবল বৃক্ককোষ।

Acute Nephrites.

এই পীড়া বাল্যকালে অতি বিরল, এমন কৈ, অনেক সুদ্রদর্শী চিকিৎসক বাল্যকালে এই পীড়া হইতে এক-কালেই দেখেন নাই। আবার এই রোগ উৎপন্ন হইলেও লক্ষণ দ্বারা তাহা জানা যায় না। ব্রক্ককের প্রদাহ হইলেই মুত্রে অগুলাল থাকে, কিন্তু অগুলালীয় মূত্র অন্যান্য রোগেও উৎপন্ন হইতে পারে, অথচ তাহা হইলে ইহাকে ব্রক্ককোষ বলা যায় না। ফলতঃ হাম, আরক্ত জ্বর, আন্ত্রিক জ্বর, স্বিরাম জ্বর, ফুক্কুস্ প্রদাহ প্রভৃতি দ্বারা শিশু আক্রান্ত

হইলে, তাহার মূত্রে অগুলাল পাওয়া যাইতে পারে এবং সেই জন্য অনেকে বিবেচনা করেন যে, শোণিত-বিকার জন্য মূত্রে এইরূপ অগুলাল হইয়া থাকে।

অন্যান্য পীড়ার আনুষন্ধিক না হইয়া ইহা স্বয়ং প্রকা-শিত হইলে ফুস্ফুস-প্রদাহের ন্যায় শীতল বায়ু সংস্পর্শে হইয়া থাকে, কিন্তু হাম ও আরক্ত, জ্বরের পর এই পীড়া হইলে তাহাও ঐ কারণে হয়।

লেক্ষণ। পীড়া স্বয়ং উদ্ভব হউক, বা কোন প্রকার ক্ষোটক স্বরের আন্ত্র্যঙ্গিক হইয়াই হউক, ইহা আরম্ভ হইবা মাত্র শীত বোধ বা কম্প, নাড়া বেগবতী, ত্বক উষ্ণ, শুদ্ধ ও রক্ষ,, পিপাসা, ক্ষুধামান্দ্য, শিরঃপীড়া, কচিৎ বমনোদ্বেগ, ইত্যাদি লক্ষণ লক্ষিত হয়। আরক্ত স্বরের উপশমান্তে ১, ২, ৩, বা তদধিক সপ্তাহের পর এই সকল লক্ষণ প্রকাশমান হইলে মূত্র-পিণ্ডের পীড়া হইবার সম্পূর্ণ সম্ভাবনা। কখন২ এই সকল লক্ষণ এককালে প্রবল না হইয়া ক্রমশঃ হয়, তাহাতে পীড়ার প্রকৃতি সহসা উপলব্ধি হয় না। সচরাচর সরলাক্ত স্বরের পর এই পীড়া হয়, ইহার কারণ এই যে, শিশু সরলাক্ত স্বরে আক্রান্ত হইলে তাহার প্রতি যত্নের ধর্মকা হয়। আরক্ত স্বর এ দেশে সতি বিরল, স্বতরাং সম্পাদ্ধক শিশুর এই প্রদাহ হইয়াঁ থাকে এবং যাহাদের পীড়া হয়, তাহা কোন পীড়ার আন্তর্মস্বিক নহে।

হুই চারি দিবস পীড়া এই ভাবে থাকিয়া তৎপরে প্রবল হয়, কিন্তু তখন প্রস্রাবের পরিমাণ হ্রাস হইয়া তাহার বর্ণ গাঢ়তর এবং কোন পাত্রে ধরিয়া রাখিলে খড়ীমাটির ন্যায় চুর্ণপদার্থ অধঃপতিত হয়। কচিৎ শোণিত বিক্কত হইয়া প্রস্রাব ধূমবর্ণ হইতে দেখা যায়। নাইট্রিক্ য়্যানিড্ সংযোগে মূত্র উষ্ণ করিলে তাহাতে অঞ্লালবৎ পদার্থ পাওয়া যায় এবং কংকৈ ঐ প্রক্রিয়াতে অর্দ্ধেক মূত্র জমিয়া যায়।

কিতু দিন পর্যান্ত মূত্র অম্প পরিমাণে নির্গত হইলে
সমস্ত শরীরে শোথ জয়ে এবং তাহা নেত্রাবরণদ্বয়ে ও মুখমগুলে সর্বাত্রে হইতে দেখা যায়। প্রথম২ ঐ স্থানগুলি
প্রভূবে ক্ষীত হয় এবং দিনমান যত রদ্ধি হইতে থাকে,
কৌষিক বিল্লীর জল শোষিত হইয়া ঐ শোখ নির্ভ হয়।
পীড়ার প্রাবল্যান্ত্রসারে শরীরের রহদ্ গহ্বরে জল সঞ্চিত
হইয়া উদরী প্রভৃতি গুরুত্র উপসর্গ প্রতীয়মান হয় এবং
তৎসঙ্গে মূত্র পরিমাণে হ্রাস হইয়া, যায় পয় নাই, কফ্ট প্রদান
করে। ডাং ওয়েফ বলেন, বক্ষোন্তর্বেফে অত্যম্প কাল
মধ্যে জল সঞ্চিত হইলে পিতামাতার বিপদ্-জ্ঞান উদ্দীপন
হইবার পূর্বে শিশুর মৃত্যু হইতে পারে।

কখন২ পীড়ার প্রারম্ভে বা শোণিত বিক্বত হইলে অঙ্গা-ক্ষেপ হইতে পারে এবং শেষাবস্থায় এইরূপ আক্ষেপ হইলে তাহা মূত্রলবণ (Urea) শোণিত মধ্যে পরিচালন জন্য হইবার সম্ভাবনা। পীড়ারম্ভে আক্ষেপ হইলে তাহাতে প্রায় মৃত্যু হয়।

প্রস্রাব যেমন পরিবর্তিত হয়, র্দ্ধক্ যন্ত্রও বিক্নত হইতে থাকে। তাহাতে রক্ত সঞ্চিত হইয়া তাহার আয়তন রুদ্ধি হয়, ফাইত্রিণ ও শ্লেয়া দারা মূত্রকারী (Urineferous) নল রুদ্ধ হইয়া কখন২ তাহা বিদীর্ণ হয় এবং অণুবীক্ষণ দারা মূত্রে যে নলাক্ষতি ফাইত্রিণ ও শ্লেমা খণ্ড দেখা যায়, তাহা এই মুকল স্থান হইতে পতিত হয়। মূত্র-যন্ত্রের সকলাংশ এই রূপে কঠিন হয় এবং অবশেষে তাহার আয়তন হ্রাস হইয়া যায়।

চিকিৎসা। পূর্বেবলা হইয়াছে যে, শীতল বায়ু
সংস্পর্শে এই পীড়ার উৎপত্তি হয়। প্রথমে ত্রণিন্দ্রিয়র
ক্রিয়া রহিত হইয়া ঘর্মাবয়োধ বশতঃ য়য়কে রক্ত সঞ্চিত
হয়, এই হেতু, যাহাতে ঘর্ম হয় তিরিয়য়ে য়য়ু করা সর্বাগ্রে
কর্তব্য। উষ্ণ বন্ধাবরণ, উষ্ণ জলে শরীর মার্জ্জনা ও স্নান,
কিয়া উষ্ণ বাস্পাভিষেক লারা এই কার্য্য সাধন হইতে পারে।
য়থেই ঘর্মকারক ও রেচক ঔষধ দেওয়া যাইতে পারে, কিয়ৢ
উভয় শ্রেণীর অধিকাংশ ঔষধ অবসাদক হওয়াতে অনিই
হইবার সন্তাবনা। অতি বিরেচন চিকিৎসার উদ্দেশ্য নহে,
বরং জালাপ ও রেচক লবণে প্রত্যহ হুই তিন বার জলবৎ
মল নির্গত করাইলে ভাল হয়। প্রত্যুষে আহারের পূর্বেব
রেচক ঔষধ সেবন করাইলে বিশেষ উপকার দর্শিতে পারে।

১৮৬৪ খৃঃ অব্দে ডাং ডিকেন্সন্ সাহেব সর্ব্ব সাধারণকৈ জ্ঞাত করেন যে, পীড়ার শেষাবস্থায় মূত্রের পরিমাণ ব্রাস, তাহার আপেন্ধিক গুরুত্ব রৃদ্ধি এবং বর্ণের গাঢ়তা হগুয়াতে অধিক মাত্রায় জল পান করাইলে বিশেষ উপকার
দর্শে। ডাং ওয়েই সাহেব এই মতে আস্থা দিয়াছেন, কিন্তু
ডাং ট্যানার সাহেব ইহার ঘিপরীত আচরণ করেন। তিনি
বলেন, প্রত্যহ হুই তিন বার জলবৎ মল নির্গত করাইয়া যে
সকল আহারীয় বস্তুতে জলীয় ভাগ অম্প, তাহাই ভোজন
করাইতে হুইবে।

পারদ, য়্যাণ্টিমনি প্রভৃতি প্রদাহ নাশক ঔবধ অনেকে ব্যবস্থা দেন, তদ্বারা কোন উপকার দর্শে না, বরং গ্যালিক র্যাসিড, টিং: ফেরি মুরিয়্যাটিক প্রভৃতি দেওয়া ষাইডে পারে ৷ ডাং ট্যানার সাহেব

প্রা ডিজিট্যাল: টু থোণ পিল্: দিলি: কম্প্: ১ ,, —— হাইডার্জ: ই ,,

ইহাতে এক বটিকা প্রস্তুত করিয়া ১০ হইতে ১৫ বৎসরের বালককে দেন। ইহাতে উদরী প্রভৃতির জল শোষণ হয়, প্রস্রাব রৃদ্ধি এবং তজ্জন্য অগুলালবৎ পদার্থের দৃষ্টতঃ হ্রাস হয়।

পীড়ারোগ্য হইলে হুর্মলাবস্থায় লৌহময় বলকারক উষ্ণ বস্ত্রাবরণ এবং পুষ্টিকর আহার দেওয়া উচিত।

মূত্র-যন্ত্রের অন্যান্য পীড়া এ পুস্তকে বর্ণিত হইল না, কারণ, বাল্যকালে সে সকল পীড়া কচিৎ হয় এবং হইলেও বয়ঃপ্রাপ্ত ব্যক্তির পীড়া হইতে ভিন্ন হয় না।

তৃতীয় অধ্যায়।

শ্বাস প্রশ্বাস-যন্ত্রের পীড়া।

Diseases of the Respiratory Organs.

সাধারণ মন্তব্য।

বাল্যকালে শ্বাস প্রশ্বাস-যন্ত্রের পীড়ার প্রবণতা যত অধিক হয়, অন্য সময়ে তত দেখা যায় না, এবং এই সময়ে উক্ত পীড়ায় যত শিশুর মুত্যু হয়, অন্য সময়ে তত হয় না। শৈশব কালে সামান্য হেতুতে ও যৎসামান্য অসুস্থকর বাহ্যবস্তুর সংস্পর্শে উক্ত যন্ত্র ব্যাধিগ্রস্ত হয়, আবার সেই ব্যাধি অতি সত্তরে প্রবল বেগ ধারণ করে। যুবা ব্যক্তি-দিগের সুস্থাবস্থায় নাড়ীর গতি প্রত্যেক মিনিটে ৭২ এবং খাসপ্রখাস ১৬, অর্থাৎ এক বার নিশ্বাদের সহিত ৪ই বার নাড়ীর প্রতিষাত হয়। কিন্তু শৈশব কালে নাড়ী প্রত্যেক মিনিটে ১২০ ছইতে ১৪০ এবং নিশ্বাস ৪০ ছইতে ৮০, অর্থাৎ এক বার নিশ্বাসের সহিত কেঁবল ২ ৷ ৩ বার নাড়ী স্তরাং শ্বাসপ্রশ্বাস বাদ্যকালে অত্যধিক গমন করে। এবং ফুস্ফুস্ হর্বল ও অসম্পূর্ণরূপে প্রসারিত হওয়ায় এই আধিক্য হইয়া থাকে। ফুস্ফুদের দৌর্বল্য সপ্রমাণ জন্য উহার স্বাভাবিক মর্থ শব্দ যদি আক্র্ন (auscultation)

দ্বারা শ্রবণ করা যায়, তাহা হইলে ঐ শব্দ অতি ক্ষীণ ও অস্প্রফ অন্থভূত হইবে। ক্ষুদ্র বায়ুকোষ সকল অতি কফে ক্ষীত হওয়াতে এককালে অত্যম্প বায়ু ফুক্ষুস মধ্যে গমন করিয়া নীত শোণিত সকল এককালে নির্মাল করিতে পারে না। শোণিত নির্মাল-করণের প্রতিবন্ধকতা নিবারণ জন্য নিশ্বাসের সংখ্যা রদ্ধি হয়। যে যন্ত্র এত হর্বল, তাহাতে যে সতত পীড়া হইবে তাহার আশ্চর্য্য কি। ইংলণ্ডে মৃত্যুর রেজিফারি দৃষ্ট করিলে জানা যায় যে, পরিপাক যন্ত্রের পীড়া জন্য যত শিশুর মৃত্যু হয়, তদপেক্ষা দশগুণ শিশু শ্বাস প্রশ্বাস যন্ত্রের পীড়ায় নিহত হয়। ইহার প্রমাণ জন্য ডাং ট্যানার সাহেবের পুস্তক হইতে নিম্ন লিখিত কোর্ঠিক অন্থ-বাদিত হইল।

মৃত্যুর কারণ	এক বৎসরের স্থ্যন বয়সে	>	ર	9	8	পাঁচ বৎ সরের স্থান বয়সে
পরিপাক যন্ত্রের পীড়া	२७५५	878	२ऽ१	30:	:20	৩২২
খাসপ্রখাস ,, ,,	२०१२४	৯৬১৪	৩৬৯৯	2429	৯২২	৩৬৫৫২
রক্ত সঞ্চালন ,, ,,	222	৫৩	৩৭	92	૭૭	३७७
মূত্ৰ-যন্ত্ৰেব পীড়া	<u> </u> (၁	90	¢ 8	৫৩	৩৮	293
স্নায়ু মণ্ডলের পীড়া	२७३८२	85 0 9	১৬৩৭	৯৪৮	৫৯৯	೦೦೮೦೦
জননেন্দ্রিয়ের পীড়া	৬	8	٥	3		১২
চলন যন্ত্রের পীড়া	ు స	৩৪	83	৩৭	₹ \$	325
ম্বগিন্দ্রিয়ের পীড়া	৩৪০	۹۶	> &	36	٥٥	৪৬৫

এতদ্বারা স্পান্ট বোধ হইবে যে, পাঁচ বংসর বয়ঃক্রম মধ্যে শ্বাসপ্রশাস যন্ত্রের পীড়ায় যত শিশুর মৃত্যু হয়, তত জন্য যন্ত্রের পীড়ায় হইতে দেখা যায় না, অতএব এই সকল পীড়া বিশেষ মনোযোগ পূর্বাক শিক্ষা করা কর্ত্তব্য । শ্বাসপ্রশাস-যন্ত্রের পীড়াসকল উত্তম রূপে পরিজ্ঞাত হইতে হইলে, ভৌতিক পরীক্ষার (Physical Examination) প্রয়োজন । এই পরীক্ষা ছয়টি উপায়ে সম্পাদিত হয় । যথা—দর্শন, সংস্পার্শন, প্রতিযাত, আকর্ণন, পরিমাপ এবং আন্দোলন ।

- ১। দশ্নি (Inspection)। এতদ্বারা বক্ষঃ প্রাচী-রের গঠন, আজন্ম অসম কি সম, উক্ত প্রাচীরের স্পন্দন, প্রত্যেক মিনিটে ঐ স্পন্দনের সংখ্যা, এবং তাহা সহজ কি কন্টজনক; উভয় পার্শের সমতা বা বিরূপতা, এবং তাহাদের স্পন্দনের শক্তি, ইত্যাদি জানা যায়।
- ২ । সংস্পর্শনে (Palpation)। ইহার দ্বারা স্পান্দনের প্রকৃত অবস্থা বুঝা যায়। বক্ষঃস্থিত যন্ত্র সকলের । স্পান্দন বা ক্রিয়ার অবরোধ, ক্রিয়ার আতিশয্য বা হ্রস্বতা, ফুস্ফুসের হীন বিস্তার, বা ঘনীভূত হওন, বক্ষোন্তঃ বা হুদ্বেটে সিরম্ সঞ্যু, ইত্যাদি অবগত হওয়া যায়।
- ৩। প্রতিষ্ঠি (Percussion)। বায়ুগর্ভ এবং ঘন পদার্থে পৃথক্ প্রতিঘাত করিলে বিভিন্ন শব্দ উত্থিত হয়। এই ভৌতিক নিয়ম অবলম্বন করিয়া বক্ষঃপ্রাচীরে প্রতিঘাত করা যায়। সুস্থাবস্থায় সুবিস্তীর্ণ ফুক্ফুনের উপরি প্রতিঘাত করিলে যে রূপ শব্দ নির্গত হয়, ঘনীভূত ফুক্ফুন হইতে সেই শব্দ নির্গত হইবার সন্তাবনা নাই। এ নিমন্ত

এই পরীক্ষা দ্বার ফুস্ফুনে গুটী সঞ্চয়, তাহার প্রদাহ বা হীনবিস্তার, বক্ষোন্তঃ বা হুদেক্টে সিরম্ (Serum), নাড়ীর স্ফীততা, ইত্যাদি জানা যায়।

- 8 । আকর্ণন (Auscultation)। স্বর্ণকারের ভন্তাযন্ত্র সকলেই দেখিরাছেন, তম্মধ্যে বায়ুর গমন ও নির্গমন
 কালে যে শব্দ হয়, তাহাও সকলে শ্রবণ করিয়াছেন।
 ফুস্ফুস্ এক ভন্তাযন্ত্র বিশেষ, তাহাতে বায়ু গমনাগমন
 করিলে উক্ত যন্ত্রের ন্যায় শব্দ হয়। বায়ুপথে (Air passage)
 জল, নির্যাসবৎ বা অন্য পদার্থ থাকিলে ঐ শব্দের পরিবর্ত্তন
 হওয়া সম্ভব। আবার রহৎ নলী হইতে যে রূপ শব্দ নির্গত
 হয়, স্কুদ্র নলীতে তদ্রপ হয় না। এই আকর্ণন দ্বায়া ঐ
 সকল শব্দের শক্তি, তাল (Rhythm) এবং প্রকার, অর্থাৎ
 স্কুম্মন, মোটা কি শীশ্বৎ, ইত্যাদি জানা যায়। পীড়া
 বিদ্যমানে ঐ সকল শ্ব্দের বৈলক্ষণ্য বিশেষরূপে জানা যায়।
- ৫। পরিমাপ (Mensuration)। এতদ্বারা উভয় পার্শ্বের আয়তন, শ্বাসপ্রশ্বাস কালে তাছাদের বিস্তার বা সঙ্কোচ, ইত্যাদি জ্ঞাত হওয়া যায়।
- ৩। আন্দোলন (Succussion)। একটি কলসে
 অপ্প জল দিয়া সবলে দোলাইলে "খল্২" শব্দ হয়। জলের
 পরিমাণ ও কলসের আকারান্মনারে এই শব্দের গভীরতা
 হইয়া থাকে। বক্ষঃ প্রকোষ্ঠের কোন২ পীড়ায় রোগীয় বুকে
 হাত দিয়া তাহাকে অগ্রপশ্চাৎ বা পার্শ্বে২ লড়াইলে ঐ রূপ
 এক প্রকার শব্দ শুনা যায়। কখন২ এই শব্দ, দৌড়িতে,
 বাস্প দিতে, এক সোপান হইতে অন্য সোপানে অবতরণ

করিতে, অথবা ঘোটকারোহণে গমন করিতে শুনা যায়। রোগী স্বয়ং ক্থনহ এই শব্দ শুনিতে পায়, আবার কথনহ তাহার নিকটবর্তী লোকেও শুনিয়া থাকে। বক্ষঃপ্রকোষ্ঠ মধ্যে কোন গহুরে অপপ জল সঞ্চিত হইলে এই শব্দ হয়, কিন্তু উক্ত গহুরর জলে পরিপূর্ণ হইলে শব্দটি বিলুপ্ত হয়।

এই সমস্ত বর্ণন করা এ পুস্তকের উদ্দেশ্য নহে, যে হেতু ভৌতিক পরীক্ষা সুবিস্তার্ণরূপে লিখিত হইলে অনর্থক পুস্ত-কের কলেবর রদ্ধি হয়। তবে এখানে এই মাত্র বলা যাইতে পারে যে, বয়ঃপ্রাপ্ত ব্যক্তিদের বক্ষঃপরীক্ষা যে প্রকারে হইয়া থাকে, এখানে তাহার কিছু পরিবর্ত্তন করিতে হইবে। বক্ষঃপরীক্ষণ যন্ত্র (Stethoscope) শিশুর গাত্রে সংযোগ করা কখনই উচিত নহে, অবার প্রতিঘাতাদি ক্রিয়া সম্পাদুন করিতে হইলে কিছু কৌশল করা প্রয়োজন।

শ্বাসপ্রশ্বাস-যন্ত্রের প্রীড়া বিবিধ প্রকার এবং তাহাদিগকে তিন শ্রেণীতে বিভাগ কর। যায়। যথা—প্রাদাহিক, আক্ষে-্ পিক এবং শুটিকোদ্ভব।

(ক) প্রাদাহিক পীড়া। Inflammatory Diseases.

১। ফুক্ফুসের হীন বিস্তার।

Atelectasis Pulmonum.

নিশ্বাস যন্ত্রের প্রধান অংশ ফুস্ফুস্। ইহার হীন বিস্তা-রকে পীড়া বলিয়া গণ্য করা যায় না, কিন্তু অনেক সময়ে বিবিধ পীড়ার দহিত ইহার ভ্রম জন্মে, এই জন্য ইহা অগ্রে বর্ণিত হইতেছে।

ফুক্মুন-কোষ বায়ু দ্বারা পরিপূর্ণ হইবার প্রতিবন্ধক হইটি; অত্যন্ত স্থিতিস্থাপক বক্ষঃ-প্রাচীর এবং ফুক্মুনের সৌরিকাবরণ। ফুক্মুনের একহ খণ্ড এই আবরণ দ্বারা পরিবেষ্টিত হয়, তাহাতে অতিশায় শক্তি সহকারে বায়ু প্রবেশ না করিলে বায়ু-কোষের বিস্তার হয় না। কখনহ শ্লোগ্মা বা অন্য বস্তু দ্বারা বায়ুনলী রুদ্ধ হওয়াতে ফুক্মুনের যে সকল খণ্ড পূর্ব্বে প্রসারিত হইয়াছিল, তাহাও আবার সন্ধীণ হইতে পারে। এই দ্বিধি হীন বিস্তার ক্রমশঃ বর্ণিত হইতেছে।

(A) আজন্ম হীনবিস্তার।

অপ্রসারিত ফুস্ফুন্থগু গাঢ় লোহিত বর্ণ, নিকটবর্ত্তা স্থবিস্তৃত অংশ হইতে নিম্ন, কঠিন এবং ঘন। ইহাতে কেশ ঘর্ষণের শব্দ শুনিতে পাওয়া যায় না, এবং ইহার আপেক্ষিক শুরুত্ব (Specific gravity) অধিক হওয়াতে, জলে নিক্ষেপ করিলে ইহা ভূবিয়া যায়। টিপিলে যে সিরম্ (Serum) নির্মাত হয়, তাহাতে বায়ু মিশ্রিত থাকে না এবং কর্তুন করিলে পেনীখণ্ডের ন্যায় দেখায়। ফুৎকার দ্বারা বায়ু প্রবেশ করাইলে ঐ থণ্ড প্রসারিত হইতে গারে এবং তৎপরে জলমধ্যে নিক্ষেপ করিলে ভাসিয়া উঠে।

ফুৎকার দ্বারা ফুস্ফুস্-খণ্ড প্রসারণ করিতে যে শক্তি

লাগে, তাহার পরিমাণ জানিলে বোধ হইবে যে, হর্বল শিশুর স্বাভাবিক নিশ্বাস দ্বারা উক্ত ক্রিয়া সম্পাদন করা কঠিন কার্য। ফুস্ফুসের এমত অংশ আছে যাহা বলপূর্বক ফুংকার করিলেও প্রসারিত হয় না। শিশু হর্বল হইলে এই সকল অংশ প্রফুল্ল হইবার সন্তাবনা থাকে না। উর্দ্ধ থণ্ডের নিম্ন ভাগা, দক্ষিণ ফুস্ফুসের মধ্য খণ্ড এবং অধ্য খণ্ডের পশ্চান্তাগ এইরূপে হীন বিস্তৃত হইতে. দেখা যায়। এই অবস্থায় ফুস্ফুস-ধমনীতে অত্যাপে শোণিত থাকে, হংপিণ্ডের কোরেমেণ ওভেল অর্থাৎ অণ্ডাকার ছিদ্দে রুদ্ধ থাকে না এবং ডকটাস্ আটিরিয়োসস্ বা রক্ত প্রণালী সম্পূর্ণরূপে মুদ্রিত হয় না। কখন২ মস্তিক্ষে ও ফুস্ফুসের রক্ত সঞ্চিত হয়।

(B) জন্ম গ্রহণ পরে ফুক্ফ সের হীন বি তার।

দৌর্বল্য বা অন্যবিধ কারণে ফুফ্কুসের কোনহ অংশ জন্মাবিধি বিস্তৃত না হইতে পারে, কিন্তু একবার যাহা বিস্তৃত হইয়াছে, তাহা আবার কি নিমিত্ত আকুঞ্চিত হয়, ইহা নিরূপণ করিবার জন্য গ্রন্থকার্দিগের মধ্যে একটি বিবাদ হইয়া আদিতেছিল। অনেকে বলেন, ফুফ্কুসের কোনহ অংশে প্রদাহ হইয়া তাহা ঘনীভূত হয়, এবং এই রূপ বলিবার কারণ এই যে, ঘনীভূত ফুফ্কুস্ হইতে যে সকল লক্ষণ প্রাপ্তা হওয়া যায়, উহার হীনবিস্তার হইলে ভৌতিক পরীক্ষা দ্বারা সেই সকল লক্ষণ উপলব্ধি-হইয়া থাকে। এই

সিদ্ধান্ত ক্রমাগত প্রচলিত হইয়া আসিতেছিল, তৎপরে গৃঃ ১৮৪৪ সালে ডাং বেলী এবং ডাং লিজেগুার সাহেব বিশেষ পরীক্ষাদ্বারা স্থির করিলেন যে, ফুস্ফুনে বায়ু গমন না করাতে তাহার হীনবিস্তার হয়। শিশু হুর্বল হইলে সবলে শ্বাস গ্রহণ দ্বারা বক্ষঃপ্রাচীরের স্থিতিস্থাপক শক্তি অতিক্রম করিতে পারে না এবং তাহাতেই ঐ রূপ ঘটনা হইয়া থাকে.। সচরাচর ইহার সহিত নলৌষ বর্ত্তমান থাকাতে খৃঃ ১৮৫০ — ৫১ অবে ডাং গেয়ার্ডনার সাহেব ফুস্ফুদ ঘনী-ভূত হইবার তিনটি কারণ নির্দেশ করিয়াছেন, যথা—(১) শ্বাসগ্রহণের অপ্রাচুর্য্য বা হুর্বলতা; (২) বায়ু গমনের কোন প্রতিবন্ধকতা (খাসনলীর মধ্যে গাঢ় শ্লেয়া); (৩) কাশ দারা উক্ত শ্লেয়া বহির্গত করণের অক্ষমতা। নলৌষ বর্ত্তমান না থাকিলেও অতিশয় হুর্মলতার জন্য শিশুর বায়ু-পথের স্বাভা-বিক প্রস্রবণ নির্গত শা হওয়ায় উহা একব্রিত হইয়া ঘনীভূত শ্লোস্থার কার্য্য করে। ডাং ওয়েষ্ট বলেন, গাঢ় শ্লোস্থা এবং একত্রীভূত তরল প্রস্তবণ না থাকিলেও কেবল দৌর্বল্য প্রযুক্ত ফুস্ফুদের কোন২ অংশ ঘনীভূত হইতে পারে। কেহং বলেন, প্রদব-বেদনা অধিক কাল স্থায়ী হইয়া শিশু ভুমিষ্ঠ হইতে বিলম্ব হইলে ঐ রূপ দৌর্বল্য হইবার অত্যন্ত সম্ভাবনা। ইহা যে কত দুর সত্য বলিতে পারিনা, কিন্তু নিম্ন স্থিত উদাহরণ ইহার পোষকতা করিবে।

বিগত খৃঃ ১৮৭১ সালের ৯ই জুন অত্তম্থ কোন গৃহছের একটি সন্তান হয়। প্রস্থৃতি ক্রমাগত তিন দিন যার পর নাই, প্রস্ব-বেদনা হেতু ক্টতোগ করিয়াছিলেন। শিশু ভূমিষ্ঠ হইয়া ক্রন্দন না করাতে ধাত্রীরা সর্বপ-তৈল দ্বারা তাহার গাত্র মর্দন করে, তাহাতে অতি ক্ষীণস্থরে শিশু ক্রন্দন করিতে লাগিল। কোন কুপ্রথার বলবর্তী হওয়াতে
স্থতিকা-গৃহে অগ্রি আনা হয় নাই। ফলতঃ শিশু দিনং ক্ষীণ ও
নির্জীবিতের স্থায় হইয়া পড়িল, স্তন-হয়্ম এককালেই আকর্ষণ করিতে
পারিত না এবং পলিত্যা দ্বারা পশু-হয়্ম অত্যপ্প আহার করিত।
১৬ই জুন উক্ত গৃহে গমন করিয়া দেখিলাম, শিশুর চরমাবস্থা হইয়াছে,
স্তন পান করিতে নিতান্ত অশক্ত, পলিত্যা দ্বারা গাতীহ্রয় আকর্ষণ
করিতেও তাহার অত্যন্ত কয়া হইতেছিল এবং বক্ষঃপ্রাচীর প্রায়্ম স্পন্দন
হীন। ভোতিক পরীক্ষায় ফুক্ষুদের অধিকাংশ ঘনভূত দেখা গোল।
শিশুর জীবন রক্ষা করিবার জন্ম বিশেষ যত্ন করাতেও কোন ফল
দর্শিল না।

মন পদার্থে প্রতিঘাত করিলে যে প্রকার শব্দ নির্মাত হয়, ইহাতেও দেই রূপ সগর্ভ শব্দ (Dull Sound), শ্বাসরুজু এ কাশ উপলব্ধি হয়। নলৌষ প্রভৃতি রোগ বর্ত্তমান থাকিলে তাহাদের লক্ষণও বর্ত্তমান থাকে। এতদ্ব্যতীত আহারাভাবে শরীর পরিপোষণ না হওয়ায় পেশী ক্ষয় ও স্বরভঙ্ক বা স্বর বিলুপ্তে, ইত্যাদিও দেখিতে পাওয়া যায়।

চিকিৎসা। ফুস্ফুদের হীন বিস্তার হইলেই শারীরিক উষ্ণতার ব্রাস হয়, তজ্জন্য গৃহের বায়ু যাহাতে ৭০ কি ৮০ তাপাংশে থাকে তাহা করা কর্ত্তব্য। জল ১০০ তাপাংশে উষ্ণ করিয়া তাহাতে কিঞ্চিৎ সর্যপ চূর্ণ নিক্ষেপ করত দিবসৈ হই বার স্নান ও তৎপরে ফ্লানেল দ্বারা গাত্র আবরণ করা উচিত। বক্ষঃ এবং পৃষ্ঠদেশে ক্যাফ্লার বা সোপ লিনিমেন্ট মর্দ্দন, শিশু অত্যন্ত হ্র্বল হইলে ঔষ্ধ সেবন, বমন করাইবার প্রয়োজন হইলে ইপিকাক্ত:, ক্ষ

নিঃসরণের জন্য য়্যামনিয়া, সিনিগা এবং স্কুইল সেবন করাইতে হইবে। শিশু যেমন আরোগ্য হইতে থাকিবে, উত্তেজক ঔষধের পরিবর্ত্তে বলকারক (নং ১০৫) ঔষধ দেওয়া উচিত। কোষ্ঠবদ্ধ থাকিলে স্বশ্প মাত্রায় হাইড্রার্জ: কম্ ক্রিটা পরমোপকারী। এ সময়ে গবাদির হুগ্ধ অত্যন্ত অহিতকর, বরং স্তনভ্রগ্ধ দোহন করিয়া পলিত্যা বা ছকিং বোতল দ্বারা সেবন করান উচিত।

২। নাস্যরক্তপ্রাব।

Epistaxis.

কি শিশু কি যুবা, সকলেরই এই পীড়া হওয়া পদ্ভব, কিন্তু বাল্যকালে ইহা সচরাচর হইয়া থাকে। কখন২ ইহাকে কৌলিক ধর্মাক্রান্ত হইতে দেখা যায়। কোন পরিবারের মধ্যে ক্রমান্বয়ে তিন পুরুষের এই পীড়া হইতে দেখা গিয়াছে এবং ভাবি সন্তানের যে উক্ত পীড়া হইবে না তাহারও প্রত্যাশা নাই। কৌলিক ধর্মা ব্যতীত আরও অনেক কারণে এই পীড়ার উৎপত্তি হয়, যথা— নাসিকায় আঘাত, শীতাদ (Scurvy), ধুন্র রোগ (Purpura), জ্বর, প্লীহা, যক্কৎ এবং মূত্রপিণ্ডের পীড়া জন্য শোণিতের বিক্কত ভাব, ইত্যাদি।

উপরি উক্ত রোগ সমূহের অবর্ত্তমানে রক্তপ্রাব হইলে তাহা সামান্য পীড়া মধ্যে গণ্য করা যায়, ইহাতে কোন অপ-কার হইবার সন্তাবনা থাকে না, বরং কখন২ উপকার হইয়া থাকে। প্লীহা, যক্ত ও বৃদ্ধকের পীড়া জন্য রক্তপ্রাব হইলে উহাকে মৃত্যুর পূর্ব্ব লক্ষণ বিবেচনা করিতে হইবে।

মুচরাচর এক, কখন২ উভয় নাসার ব্র হইতে রক্ত আব হয়। কখন শোণিত বিন্দু২ পরিমাণে, কখন বা আেতের ন্যায় নির্গত হয়, এবং কাহার ক্রমাগত কিয়দ্দিন পর্যান্ত রক্ত নির্গত হয়, কাহার বা অত্যাপ্পা ক্ষণ পরেই বন্ধ হইয়া কিছু দিন পরে আবার নির্গত হইতে থাকে। কোন২ শিশুর এই রক্ত আব সময়বিশেষে, অর্থাৎ কোন বিশেষ তিথি বা বৎসরের কোন ঋতুবিশেষে হইতে দেখা হায়। এই রক্ত প্রায় নাসিকার সম্মুখভাগে নির্গত হয়, কিন্তু কখন২ তাহার পশ্চাদ্ভাগে নিঃসৃত হইয়া মুখে ও গলদারে পতিত হয়।

কিতিত্যা। রোগীকে শয়ন করিতে দেওয়া উচিত
নহে। রক্তরাব কালে শিশুকে উপবেশন বা দণ্ডায়য়য়ন
করিয়া মন্তকোপরি এক বা ছই হস্ত উত্তোলন করিতে উপদেশ দিতে হইবে। গ্রীবা বা পৃষ্ঠদেশে, কিয়া ললাটে বা
নাসারস্ত্রে শীতল জল সেচন করিলে বিশেষ উপকার দর্শিতে,
পারে। অন্ধূলি দ্বারা নাসিকা চাপিয়া শিশুকে মুখ দিয়া
নিশ্বাস কেলিতে কহিলে রক্তপাত বন্ধ হইবে। ফেরি পার
ক্রোরাইড্ দ্বারা নাগারন্ধ্র ধৌত; য়্যালম্ বা ফটকিরি,
মেটিকো-চূর্ণ, ট্যানিন কিয়া গদ-চূর্ণের নাম; য়্যালম্ ও টিং:
কিরি: পারক্রোর: জলে মিশ্রিত করিয়া তাহার দ্বারা পিচকারি; সক্ষোচক ঔষধ দ্বারা তূলা আর্দ্র করিয়া তদ্বারা নাসারন্ধ্র রোধ, ইত্যাদি উপায় অবলম্বন করিলে বিশেষ উপকার
হেইবে।

রোগীর অবস্থান্ত্রসারে সেবনীয় ঔষধব্যবহার করা যাইতে

পারে, যথা — ক্যালমেল্, গ্যালিক্ র্যাসিড্ (নং ১৩২), র্যামনিরা, সল্ফেট্ অব্ আইরণ, টিং: পারক্রোরাইড্ অব্ আইরণ, সিন্কোনার সহিত খনিজাম্ল, ইত্যাদি i

কৃষ্ণু সের হীন বিস্তার এবং নাম্মরক্তস্রাব, এ উভয়কে পীড়ার মধ্যে গণ্য করা যায় না, বরং ইহাদিগকে বিবিধ পীড়ার অস্তিম ফল বলা যাইতে পারে।

७। शीनम।

Coryza.

অতি শৈশব কালে কণ্ঠনলী এবং জান্যান্য বায়ু-পথের শৈষ্মিক বিলীর প্রদাহ হয় না, এই জন্য হুই মাস বয়ঃক্রম মধ্যে নলৌষ বা এব্দিধ পীড়া দেখা যায় না। কিন্তু নাসিকা রজ্বের আবরণ-বিল্লী ইহার বিপরীত ভাব প্রদর্শন করে। ছুই বা তিন সপ্তাহের শিশুর গাত্রে শীতল বায়ু সংস্পর্শ হুইলে, অথবা তাহাকে সমল বায়ুতে নিক্ষেপ করিলে, নলৌষ বা ফুস্ফুসের প্রদাহ হুইতে দেখা যায় না, ইহাতে হয়ত যক্তৎ পীড়া ও পাণ্ডুরোগ, নচেৎ নাসারজ্বের শ্লৈষ্মিক বিল্লীর প্রদাহ হয়। জন্ম গ্রহণান্তে এক মাস পরেই কৌলিকোপ-দংশ প্রায় প্রকাশিত হয়, কিন্তু কখন২ পীনস ব্যতীত ভাহার জন্য কোন দুক্রণ থাকে না। কার্ণ। শৈত্য, আর্দ্রতা, শরীর রক্ষণের অসাবধানতা, ইত্যাদি। ইহা ক্ষোটক জ্বর ও কৌলিকোপদংশের একটি পূর্ববর্ত্তী লক্ষণ।

লক্ষণ। প্রারম্ভ কালে স্বন্পে জ্ব, হাঁচি এবং নাসা রব্ধ্র শুক্ষ হইয়া তৎপরে তাহা হইতে জল নির্গত হইতে थारक ज्वर जे कन क्रमभुः भाष्ट, शृत्रवर, ज्वर अवरमरम কঠিন চর্ম্মবৎ হয়। নাসিকার শ্লৈষ্মিক বিল্লী ক্ষীত হওয়াতে নিখাস-পথ প্রায় রুদ্ধ হয়, তাহাতে শিশু মুখদার দিয়া নিখান এছণ না করিয়া আর থাকিতে পারে না। এইরূপে মুখের মধ্য দিয়া বায়ু চলাচল হওয়াতে উহার স্বাভাবিক রস শুক্ষ হয়, তাহাতে সতত পিপাসা ও গলাধঃকরণে কট হইয়া উঠে। আবার, শিশু স্তন্যপান করিতে গেলে শ্বাস রোধ হয় এবং সেই জন্য ক্ষুৎপিপাস। নির্ত্তিনা করিয়াই তাহা পরিত্যাগ করে। এমত অবস্থায় শুক্তি বা চাম্চা দ্বারা আহার না দিলে শরীর হঠ্বল ও অবসর হইয়া পড়ে।. নাসাপথ সন্ধীৰ্ণ হওয়াতে সুযুগ্তাবস্থায় খাদ্ৰ এছণ কালে এক প্রকার শব্দ হয়। আবরণ বিল্লীর ক্ষীততা জন্যই যে, नामात्रद्भात महीर्गण रय, अयल नरह, जातक ममरत्र निःमृछ শেষা শুদ্ধ হইয়া ঐ রূপ সঙ্কীর্ণতা সাধন করে।

চিকিৎসা। পীড়া সামান্য হইলে বিশেষ চিকিৎসার প্রয়োজন নাই, কেবল গাত্রাবরণ এবং গৃহ-বায়ুর উফতার প্রতি দৃষ্টি রাখিলে যথেই হইবে। শ্বাসক্লছ্ হেতু মাতৃত্থ দোহন করিয়া শুক্তি বা চাম্চা ধারা সেবন করান উচিত। শারীরিক উষ্ণতা এবং অন্যান্য শ্বরীয় লক্ষণ প্রবল হইলে, ডাং ওয়েষ্ট সাছেব স্বেদকারক ঔষধের সহিত ইপিকাক:
ব্যবহার করিয়া থাকেন।

लिक्: शामन्: शामित्हेहैं:	•••	• • •	ড়ু বৃশ্	>
ভিন্: ইপিক'ক্:	•••	• • •	বিন্দু	১৬
পট्: नाङ्योग्:	• • •		গ্ৰেণ	۶
मित्रथः ऄॎःलुটा∤न्ः		•••	ভুগ্য্	ર
भिकः गाभिशत्छनं :			আণ্	۵

একর্ত্র মিশ্রিত করিয়া এক চাম্চা মাত্রায় ৪ ঘণ্টান্তর ছয় মাসের শিশুকে দেওয়া যাইতে পারে। পীড়া অত্যন্ত প্রবল হইয়া শরীর নিতান্ত অবসন্ন ও হুর্বল হইলে উত্তেজক ও বলকারক ঔষধ এবং প্রাচুর পরিমাণে পুষ্টিকর আহার দেওয়া কর্ত্তব্য। উপদংশের কোন সংস্তব থাকিলে পারদ ব্যবহার উচিত।

81 कर्शननीय शीनम।

Laryngeal Catarrh.

নির্বাচন । পূর্ব্বোক্ত প্রদাহ নাদিকা-রম্ব্রের শ্লৈষ্মিক বিল্লী অতিক্রম করিয়া কণ্ঠনলী পর্যান্ত আক্রমণ করিলে তাহাকে কণ্ঠনলীয় পীনস কহা যায়। ইহাকেই সচরাচর লোকে সন্দি কহে।

দন্তোন্তেদ কালে এতদ্বারা যত শিশু আক্রান্ত হয়, অন্য সময়ে তত হইতে দেখা যায় না। শীত গ্রীয়োর সামান্য পরিবর্ত্তন এবং দন্তোন্তেদ ইহার উদ্দাপক কারণ। লৈক্ষণ। ইহা প্রায় গুরুতর হয় না। ত্বকের উক্তা, শৈত্যবোধ, স্বশ্পজ্ব, বেগবতী নাড়ী, ঘনহ শাসপ্রশাস, ইত্যাদি লক্ষণ প্রথমে প্রকাশ পায়। তৃৎপরে আক্রান্ত শ্লৈষ্মিক বিল্লী, বিশেষতঃ চক্ষু ও নাসিকা হইতে প্রভূত পরিমাণে জল নিঃসরণ হয় এবং পুনঃহ হাঁচি ও উৎকাশেতে শিশুকে কয়্ট প্রদান করে। ইহাকে কখন গুরুতর বলা যায় না, কিন্তু হাম, মস্থারিকা প্রভৃতি ফোটক জ্বের সামুষ্কিক বা অগ্রবর্তী লক্ষণ স্বরূপে ইহা প্রকাশ পাইলে বিশেষ মনোযোগ দেওয়া কর্ত্ত্বা। ইহার দ্বিতীয় আশঙ্কা এই, শ্লেয়া বায়ু-পথ রুদ্ধ করিয়া ফুক্ষুদের অংশ বিশেষকে সংকীর্ণ করিতে পারে, তাহাতে ফুক্ষুদের হীন বিস্তার জনিত পূর্বেকাক্ত সমস্ত বিপদ্ ঘটিবার সন্তাবনা। ক্রচিৎ এই প্রদাহ চালিত হইয়া নলৌষ এবং ফুক্ষুদের প্রদাহে পরিণত হয়!

চিকিৎসা। যে সকল কথার উল্লেখ হইল, তাহা
সারণ রাখিয়া কার্য্য করিলেই যথেষ্ট হইবে। শিশুর বাসগৃহের বায়ু যাহাতে এক সময়ে শীতল এবং অন্য সময়ে
উক্ষ না হয় তাহা করা কর্ত্ত্য। গুরুপাক দ্রুয় বা অতিভোজন এ সময়ে অহিতকর। পিপাসার জন্য শিশু রোদন
করিলে তাহাকে হুগ্ধ না দিয়া সময়েই যবের জল দেওয়া
যাইতে পারে। উষ্ণ জলে স্লান, উষ্ণগৃহে বাস এবং উষ্ণ
বস্ত্রে গাত্রাবরণ এই তিনটি পরমোপকারী। জ্বর প্রবল
হইলে হুই গ্রেণ জেমস্ পাউডার ও এক গ্রেণ ক্যালমেল্
রাত্রিকালে সেবন করান উচিত। দিবসে ইপিকাক: য়্যানিট-

মূনি, প্রভৃতিতে এক মিশ্র (নং ৩৫) প্রস্তুত করিয়া ৪ ঘণ্টা-স্তুর সেবন করাইতে হইবে। শ্বরের বিরাম হইলে উহার পরিবর্ত্তে ৩৬ সংখ্যার ঔষধ দেওয়া বিধি ৷

৫। সাধারণ পীনস। Influenza.

নির্বাচন । নাসিকা, কণ্ঠ-নলীম্বার এবং খাস-নলীর শৈরিক ঝিলীর পীনদীয় প্রদাহ হইলে এবং তৎসঙ্গে শ্বর শারীরিক অবসন্নতা, শৈত্যবোধ, চক্ষু ও নাসিকা হইতে জল নিঃসরণ, শিরঃপীড়া, অন্থিরতা এবং কাশ এই সকল লক্ষণ বর্ত্তমান থাকিলে, উহাকে সাধারণ পীনস কহা যায়।

ইতির্ত্ত। ইয়ুরোপ খণ্ডে খৃফান্দের ৪১৫ বৎসর পূর্বের, ইহা একটি বিশেষ শীড়া বলিয়া গণ্য হইয়াছিল। বসন্ত, বিস্কৃচিকা, এবং পৃতিবাতজ জ্বের (Malarial Fevers) ন্যায় ইহাও এক কালে অনেক লোককে আক্রমণ করে। এই পীড়া খৃঃ ১৫৮০, ১৭৩০, ১৭৬২ ও ১৭৭৫ অন্দে প্রায় সমস্ত পৃথিবী ব্যাপৃত হইয়াছিল। চীন, তুর্কস্থান, ভারতবর্ষ, ইজিল্ট, অফ্রেলিয়া, আমেরিকা এবং সমস্ত ইয়ুরোপ কোন না কোন সময়ে এতদ্বারা আক্রান্ত হইয়াছিল। খৃঃ ১৮৪৭ অন্দে লগুন নগরে ২৫০০০০ সংখ্যক লোকের এই পীড়া হইয়াছিল। কথন২ হাম বা মস্থারিকার মরক হইবার পূর্বের ইহাকে প্রকাশ পাইতে দেখা যায়।

क्रांत्र। जम्भ कनाज्मि अवर निम्न अरमर्म देश

অধিক দেখা যায়। বায়ু উষ্ণ বা শীতল হউক বংসরের সকল সময়ে ইহার দ্বারা লোক আক্রান্ত হইতে পারে। দীর্ঘকাল ও বহুদেশ ব্যাপক কুজ্মাটিকা হুইলে এই পীড়া হইবার সম্ভাবনা। সর্ব্ব সাধারণ লোক এতদ্বারা আক্রান্ত না হইলে, কেবল শিশুগণ পীড়িত হইতে পারে না, এই জন্য এ পুস্তকে ইহার বিশেষ বর্ণনা হইল না।

লক্ষণ। প্রথমে শীতবোধ, তৎপরে শরীর উষ্ণ ও শুক্ষ হইরা ক্রমশঃ জ্বর, শিরঃপীড়া, ললাটে বেদনা, সতত হাঁচি, চক্ষু ও নাসিকা হইতে জল নিঃসরণ, চক্ষুর্বেদনা, স্বরভন্ধ, কাশ, শ্বাস-রুদ্ধু, পৃষ্ঠদেশে ও শাখাদ্বয়ে বেদনা ইত্যাদি লক্ষণ প্রকাশিত হয়। হাম বা বসস্তের মরুক হই-বার পূর্বের এতদ্বারা শিশুগণ আক্রান্ত হইবার সন্তাবনা। আবার কখনই এই পীড়া নলৌষ বা ফুক্ষুসের প্রদাহে পরি-ণত হয়। ডাং ওয়েই সাহেব বলেন, এই পীড়ায় আক্রান্ত হইলে, শিশুগণ কখনই তড়কে উঠে এবং তাহাদের অত্যন্ত নিদ্রোবল্য হয়, কিন্তু এতদ্বাতীত মান্তিক্য রোগের জন্য লক্ষণ অন্তন্ত হয় না এবং কেবল ২৪ ঘন্টা থাকিয়া উহা অন্তর্হিত হয়। ঐ তড়কা সতত হয় না, বয়ং ত্বকর উষ্ণতা, নাড়ীর বেগগামিত্ব এবং অতিশয় নিদ্রোবল্য সচরাচর হইয়া থাকে।

সাধারণ পীনস হইলেই মলৌব বা ফুস্ফুসের প্রদাহ, কিয়া উহার হীন বিস্তার হইবার সন্তাবনা। আবার স্কুচিকিৎসার আরোগ্য হইলেও স্বন্প বিরাম স্বর, স্কুধামান্দ্য এবং অভি-শর দৌর্বন্য অনেক দিন থাকে। চিকিৎসা। ইহার চিকিৎসা সামান্য পীনস ও নলৌষ রোগের চিকিৎসার ন্যায়। এই পীড়ায় নলৌষ, ফুস্ফুসের প্রদাহ এবং ফুস্ফুসের হীন বিস্তার, এই তিনটি উপসর্গ হই-বার সম্ভাবনা, ইহা স্মরণ রাখা উচিত। বাসগৃহের উষ্ণতা স্বেদকারক ঔষধ, টিং: ক্যাম্ফ্: কম্প্:, পল্ভ্: ডোভারি, য়্যামনিয়া, ইথার, মদিরা ইত্যাদির প্রয়োজন।

७। नत्नीय।

Bronchitis.

মির্বাচন। যথন পূর্বোক্ত প্রদাহ বায়ুনল, উপনল এবং কথন২ কৈশিক (Capillary) নলের শ্লৈক্সিক বিল্লী আক্রমণ করে, তথন তাহাকে নলৌষ বলা যায়।

শ্বাস-নলী একটি রক্ষের ক্ষম্ন, শাখা ও প্রশাখায় গঠিত। ক্রমক্ষমের নলের প্রথমাংশ আত রহং, ইহাকে কণ্ঠ-নলী বলে। কণ্ঠ-নলী অতি সত্তরে দ্বিভাগ হইয়া শ্বাস-নলী নামে খ্যাত হয় এবং এই শেয়োক্ত নল পুনঃ২ বিভক্ত হইয়া কেশের ন্যায় সুক্ষম হইলে তাহাকে কৈশিক নল কহা যায়।

বাল্যকালে সামান্য হেতুতে নলৌষ রোগ জন্মিয়া স্বন্ধ কাল মধ্যে তাহা গুরুতর ও সাংঘাতিক হয়। এই প্রদাহ প্রথমে শ্বাস-নলীতে আরম্ভ হইয়া ক্রমে ক্ষুদ্র-নল ও অন্ত-শেষে কৈশিক নল আক্রমণ করে। কখন২ এতদ্বারা ফুম্ফু-নের বায়ু-কোষ আক্রান্ত হয়, তাহাতে নলৌষ ও ফুম্ফুনের প্রদাহ এককালে বর্ত্তমান থাকে। ইহার দ্বিতীয় আশঙ্কা এই, গ্লাঢ়তর শ্লোগ্না নলদ্বার রুদ্ধ করিয়া ফুস্ফুনের কোনহ অংশ চিরসংকীর্ণ করে।

লেক্ট্র । নলেষি সামান্য হইলে কণ্ট-নলীয় পীনসের লক্ষণ সকল প্রকাশ পায়। স্বাপ্প জ্বর, ত্রুত শ্বাস প্রশ্বাস, চঞ্চল নাড়ী, শুজ কাশ, স্বরভঙ্গ এবং সাধারণ অনুথ কেবল দীর্ঘকাল স্থারী হয়। পীড়ার প্রাবলনভুসারে শ্বীরের উফ্তা রদ্ধি হয়। কাশ ঘনহ এবং বেদনাজনক, নাড়ী জভ্যত চঞ্চল, শ্বাস, ত্রুত, সশব্দক এবং কখনহ অসম, এই সকল লক্ষণ এককালে প্রকাশ না পাওয়াতে সময়ে ব্যাধির প্রতি-বিধান হয় না।

সচরাচর চক্ষুঃ জলে পরিপূর্ণ, মুখমগুল স্লান, অথচ গোহিত-বর্ণ, শ্বাস-ক্রচ্ছু ইত্যাদি দিনহ হৃদ্ধি হইতে থাকে। স্তন্যপানী শিশু অত্যপৌ ক্ষণ স্তনহুগ্ধ আকর্ষণ করিলেই, শ্বাস-ক্রচ্ছু ও কাশের বেগ কৃদ্ধি হয়, তাহাতে তাহাকে অভি সত্তরে স্তনত্যাগ করিতে হয়।

ক্লোতিক পরীক্ষা দ্বারা নাসাধনিবৎ (Rhonelius), ল্লাশ-বৎ (Hissing) এবং কথন২ কেশ্বর্ষণবৎ শব্দ শুনা যায়।
দর্শন ও সংস্পর্শনে নিশ্বাসের চাঞ্চল্য ব্যতীত আর কিছুই
জানা যায় না। যে কেশ-ঘর্ষণ শব্দের কথা উল্লেখ হইল,
বহুতর শ্লোক্সবিদ্ব ক্রমান্বয়ে জগ্ন হইয়া তাহা উৎপন্ন হর,
স্থাতরাং এই শব্দটি আর্দ্র এবং অন্য গুলি শুক্ষ। শুক্ষ
শব্দ অধিকন্তু, ফুস্ফুসের উপরি ভাগে অর্থাৎ ক্ষমদেশে এবং
আর্দ্র শব্দ নিম্নভাগে শুনা যায়। বয়ঃপ্রাপ্ত ব্যক্তিদিগের ঐ
আর্দ্র শব্দ থাকিলে কিছুমাত্র ভয়ের কারণ থাকে না, কিন্তু

শিশুর বক্ষে উক্ত শব্দ শ্রেত হইলে ফুদ্রু বায়ু-উপনলীতে শ্লোয়া আছে, অনুমান করিতে হইবে এবং শিশু হ্র্বল থাকিলে উক্ত শ্লোয়া সবল কাশ দ্বারা নিঃসরণ করিতে না পারায় ফুস্ফুসের হীন বিস্তার হয়। এই জন্যই কখন২ ফুস্ফুসের কোন২ স্থানে সগর্ভ শব্দ শুনা যায়।

পীড়া অপ্পেকাল মধ্যে প্রবল ন। হইলে আরোগ্য হইবার সম্পূর্ণ সম্ভাবনা, কিন্তু ইহার বিপরীতভাব অবলম্বন করিলে বহনল অতিক্রম করিয়া কৈশিক নল আক্রমণ করে। ইহা-কেই কৈশিক নলৌষ (Capillary Bronchitis) বলা যায়। কখন২ এই প্রদাহ স্বয়ং উৎপন্ন হয়, অর্থাৎ ব্রহন্নলের প্রদাহ চালিত হইয়া কৈশিক নল আক্রমণ করে না।

ইহা কখন সহসা উৎপন্ন হয়, কখন বা ফোটক-জুরানুযঙ্গিক হইয়া কিয়া ফোটক গুলি সহসা অন্তর্হিত হইলে
প্রকাশ পায়। উক্ত ঘটনা হইলে প্রবল জুর, ত্বকের অৃত্যুকতা, নাড়ীর ক্রতগামিত্ব ও দৌর্বল্য, তৃফাতিশয্য, নিশ্বাদের চাঞ্চল্য এবং শ্বাস-কুচ্ছু, পুনঃ২ কাশ, মুখমগুলের
মলিনতা বা আরক্ততা, নেত্রদ্বয় লোহিতবর্ণ, অত্যন্ত অন্থিরতা ইত্যাদি লক্ষণ প্রকাশ পায়। পীড়া যত রৃদ্ধি হইতে
থাকে, কাশ অত্যন্ত প্রবল হয়, কিন্তু শ্লোম্মা নিঃসরণ হয় না।
শ্লোম্মা নির্গত হইলেও তাহা অল্প এবং শোণিতের সহিত
নির্গত হয়; কখন২ কেবল রক্ত, কখন বা তৃক্ খণ্ডের ন্যায়
শ্লোম্মা শোণিতের সহিত নিঃসৃত হয়। মৃত্যু আসন্ধ হইলে নিশ্বাদের চাঞ্চল্য ও শ্বাস-কুচ্ছু প্রবল হয়, শ্বাস প্রশ্বাস প্রত্যেক
মিনিটে ৮০ বা তদধিক বার হইয়া থাকে, নাসারন্ধ্রে প্রসারিত,

সাতিশয় নিদ্রাবল্য, জ্ঞানের খর্কতা এবং শ্বাস রোধ হইয়া জীবন দীপ নির্কাণ হয়।

মৃতদেহ পরীকা। (১) শ্বাস-নলীর শ্লৈষিক বিল্লীর আরক্ততা। পীড়ার প্রাবল্যান্মারে অধিক বা ত্রপ্প পরিমাণে ইহা দেখা যায়। কৈশিক নলের প্রদাহ হইলে ঐ সকল নল ও বায়ুকোনের আরক্ত। অধিক হয়, তাহাতে ফুক্ফুদের প্রদাহের সহিত ভ্রম জন্মিতে পারে। বায়ু-নলী যে স্থলে দ্বিভাগ হয়. কখন২ তথায় এইরূপ আরক্ততা দেখিতে পাওয়া যায়। ডাং ওয়েষ্ট সাহেব বলেন এই আরক্ততার পরীক্ষায় তিন প্রকার ভ্রম জন্মিতে পারে। যথা-প্রথম, প্রচুর শ্লেক্সা নলমধ্যে থাকিলেও মুত্যুর পর ইহা সহসা অন্তর্হিত হইতে পারে; দ্বিতীয়, ফুস্ফুস্-পদার্থের প্রদাহ হইলে, তথায় রক্ত সঞ্চিত হয় এবং নিকটবর্ত্তী কৈশিক নলের স্বচ্ছতা জন্য উক্ত রক্ত ঐ সকল নলের মধ্য দিয়া দেখা যায়; তৃতীয়, বাছবাছ (Exosmosis) ক্রিয়ার দারা মৃত্যুর পর উক্ত বিল্লীতে রক্ত চিহ্নিত হইতে পারে ৷

- (২) শৈঝিক বিল্লীর স্থলতা ও কোনলতা। আরক্ততার সহিত শৈঝিক বিল্লী ক্ষাত হওয়াকে তাহা লোহিত মখ্নলের ন্যার দেখায় এবং কিছুদিন স্থায়ী হইলে ক্ষাত হইতে পারে, কিন্তু এইরূপ ক্ষাত সচরাচর দেখা যায় না। ডাং ওয়েন্ট সাহেব বলেন যে, তিনি কেবল একটি ২০ মাস বয়ক্ষ শিশুর কণ্ঠনলীয়ারে উক্তরূপ ক্ষাত দেখিয়াছেন।
 - (৩) শ্বাস নলীর প্রজ্ञবণের পরিবর্ত্তন। সামান্য সদ্দি

হইলে, প্রথমে যেমন নাসারন্ধ্র শুক্ষ এবং তৎপরে তাহা হইতে জল নির্গত হয়, সেই রূপ শাসনলী প্রথমে শুক্ষ হইয়া তৎপরে জল নিঃসুরণ করে এবং ঐ জল ক্রমশঃ ঘনীভূত ও অস্বচ্ছ হইয়া অবশেষে পুয়ে পরিণত হয়। কচিৎ কুজিত কাশের ন্যায় শ্লোম্মা ঘনীভূত ও দৃঢ় হইয়া নলীতে লিপ্ত হয়। কখনহ এই শেষোক্ত শ্লোমা শোণিত বিন্দুর সহিত মিশ্রিত হইয়া নির্গত হইতে দেখা যায়।

- (৪) শাসনলীর প্রসার (Dilatation)। সচরাচর শাখা ও কৈশিক নলী প্রসারিত হইতে দেখা যায়, বলিতে কি, এই সকল ফুদ্রে নল ক্ষমনল অপেক্ষা অধিক প্রসারিত হয়। ডাং ওয়েই সাহেব কতক গুলি ফুদ্র নলের অন্তর্ভাগ প্রসারিত হইয়া গহরর হইতে দেখিয়াছেন। ঐ প্রসারণের কারণ এই, প্রদাহ জন্য নলের মধ্যস্থিত পেশী সকল হীনবল হয় এবং শ্লেয়া দ্বারা নলদ্বার রুদ্ধ হওয়াতে বায়ু কোষে বায়ু গমনাগমন করিতে পারে না, স্তরাং নলমধ্যে বায়ু সবলে প্রবেশ করিয়া ঐ কার্য্য সমাধা করে।
 - (৫) ফুম্ফুসের হীন বিস্তার যে প্রকারে হয়, তাহা পূর্বে কথিত হইয়াছে 1
 - (৬) কখন২ এই প্রদাহ ক্রমশঃ বিস্তৃত হইয়া নলীর অন্তর্ভাগ এবং ফুস্ফুস্-কোষ আক্রমণ করে, তখন ইহাকে কেহ২ কৌষিক ফুস্ফুস্-প্রদাহ (Vesicular pneumonia) বা কৌষিক নলৌষ (Vesicular bronchitis) কহেন। ফুস্ফুসের যে অংশ এই রূপে বিক্নত হয়, তাহা ঘন ও বিবর্ণ হয় এবং তন্মধ্যে অনুমাত্রও বায়ু থাকে না। এই রূপ হইলে আবার

স্থানে বিন্দু প্র সঞ্চয় হইয়া দানাময় ব। ক্ষুদ্র গুটীর ন্যায় দেখায়।

- (৭) ফুক্স্ন্-পদার্থে রক্ত সঞ্য়। অধিক বা অপপ হউক, নলৌষ রোগ হইলেই ফুক্ষুদে রক্ত সঞ্য় হয়, যে হেতু শ্বাস-নলীর প্রদাহ জন্য তাহার অন্তর্গত রক্তবাহী নাড়ীতে সুন্দররূপ রক্ত চলাচল না হওয়ায় মাধ্যাকর্ষণ ক্রিয়া (Gravitation) দ্বারা ফুক্ষুন্-পদার্থে রক্ত পতিত হয়।
- (৮) সময়ে২ ফুক্লু সের অংশ বিশেষে প্রকৃত প্রদাহ জন্মে। ইহাকেই আংশিক ফুক্লুস্-প্রদাহ (Lobular pneumonia) কহে। বিভিন্ন অংশের প্রদাহ প্রদারিত ও সংমিলিত হইয়া সমস্ত ফুক্লুস্ আক্রান্ত হইতে পারে। এই রূপে অনেকে নলৌষ রোগে ফুক্লুস্-প্রদাহ ও তথায় ক্ষোট্ক সঞ্চার হইতে দেখিয়াছেন।

রোগ-নির্পা রহন্নলের প্রদাহ হইলে তাহা নির্ণর করা সহজ, কিন্তু বাল্যকালে শাখানল, কৈশিক নল এবং কখন২ ফুফুস্-পদার্থ একবারেই আক্রান্ত হয়। কোন২ শিশুর শ্লোমা ঘনীভূত হইলা শ্লৈষিক বিল্লীতে কুজিত কাশের ন্যার দৃঢ়তর বদ্ধ হয়, সতএব ফুফুস্-প্রদাহ ও কুজিত কাশ হইতে এই পীড়াকে প্রভেদ করিলেই যথেষ্ট হইবে।

ফুফুনের প্রনাহে শিশু অত্যন্ত অস্থ্র হয়, তাহাতে ভোতিক পরীক্ষা করা যায় না। কিন্তু কোন রূপে আকর্ণন করিতে পারিলে দকল অন দূরীক্ষত হয়। ডাং ভিলি সাহেব কুজিত কাশ ও কৈশিক নলোনে যে প্রভেদ দেখাইয়াছেন তাহার কিয়দংশ নিমে প্রদর্শিত হইল।

কুজিত কাশ।

কৈশিক নলোষ।

শীশ্বৎ এবং খাদ প্রখাদ কট দশব্দক এবং খাদ প্রখাদ ক্ষুদ্র, জনক ৷

১। খাসকুছু ক্ষণিক। নিখাস ১। খাসকুছু সতত। নিখাস ক্রত ও কফজনক।

২। স্বর অত্যন্ত অম্পায়।

২। স্বর অপরিবর্ত্তিত।

ক্লত চুক নিঃসরণ। কখন ১ উক্ত তাহাও ছিন্ন ।

ে। শ্লেমার সহিত খণ্ডথ অপ্ত । ইহা কচিৎ দেখা যায় এবং

ত্ত্ নলাকার।

৪। আকর্ণন দারা নিশ্বাদের ৪। আকর্ণন দার। আর্দ্র, ওকেশ क्लोग वा नीगवर मक छन। यात्र। पर्यंग मक श्रां वात्र।

ভাবিফল। ফুক্ষুদের হীন বিস্তার হয় বলিয়াই সামান্য নলৌষ সাংঘাতিক হয় এবং শিশুর বয়স পঞ্চ বর্ষের ন্থ্যন যত হইবে, পীড়ার মারকত্ব ততই অধিক হইবে। তবে নলৌষ হইলেই যে সাংঘাতিক হইবে, তাহা বলা যায় না; শিশুর শারীরিক শক্তির পরিমাণান্ন্দারে রোগ ছইতে মুক্তি লাভ করিবার সম্ভাবনা থাকিবে। হাম প্রভৃতি স্ফোটক স্বর এবং হুপুশব্দক কাশের অনুগামী হইলে নলৌষ প্রায় গুরুতর হয় এবং কৈশিক নলৌষ যে সাংঘাতিক তাহা লক্ষ্ণ দুষ্টেই প্রকাশ পায়।

চিকিৎসা। বাদগৃহের নির্মালতা, বায়ুর উফতা, বায়ু চলাচলের অপ্রতিবন্ধকতা, শিশুর শয়ন, তাহার পথ্যের ব্যবস্থা, পীড়া জনক হেতুর নিরাকরণ, ইত্যাদির প্রতি মনো-যোগ করিলে পীড়া সহজে আরোগ্য হইবার সম্ভাবনা। পূর্বকালে য়্যাণ্টিমনি সেবন ও রক্ত মোক্ষণ করা প্রচ-

লিত ছিল, এক্ষণে এ উভয়ই অনিষ্টকর বলিয়া বিবেচিত হইয়াছে।

যে নিয়মেই হউক, শিশুর বল, প্রাদাহের প্রবলতা এবং জ্বরের প্রতিক্রিয়া (Re-action) দৃষ্টি করিয়া চিকিৎসা করা উচিত এবং নলৌষ স্ফোটক জ্বরাদির অন্থ্যামী হইলে আদি প্রীড়ার চিকিৎসা করা অত্যাবশ্যক।

পীড়া প্রারম্ভ কালেই গুরুতর না হইলে ক্যাল্মেল, ইপিকাক ও য়্যাণ্টিমনি স্বম্পে মাত্রায় দেওয়া যাইতে পারে। জ্বর প্রবল হইলে ১১০ ও ১৩০ সংখ্যক ঔষধ দিতে হইবে। বক্ষউপরি মদিনার পুল্টিস্ দিলে শ্বাস-ক্ষুত্রের অনেক লাঘব হয়, জুথবা

> লিনিমেট: ক্যাক্ষ; কম্পা: আং ১ টিং:ক্যাস্থারিড্: ... ডুগ ২ টিং: ওপিয় ই... ... ,, ২

মিশ্রিত করিয়া পৃষ্ঠদেশে মালিষ করিলে উক্ত কার্য্য সাধন হইতে পারে। বমনকারক ঔদধের প্রয়োজন হইলে ইপিকাক সর্কোৎকৃষ্ট। এতদ্ভিন্ন য়্যামন্: কার্ব:, সর্বপ চূর্ণ এবং সেনিগা দেওয়া যাইতে পারে।

সমবেদন জন্য স্নায়ু মগুলের পীড়ার প্রবণতা অত্যধিক হওয়াতে অন্যান্য যন্ত্রের পীড়া হইলৈ তাহার বিকলতা হইবার সম্পূর্ণ সম্ভাবনা, এই হেতু শ্বাস-কৃচ্ছু অত্যন্ত প্রবল হইলে, তাহা কেবল শ্বাস-নলীর গীড়ার জন্য হইয়াছে, এমত বলা যায় না। সূত্রাং শ্বাস-কৃচ্ছের রিদ্ধি শেখিয়া নলীষ রোগের প্রবলতা স্থির করত কঠিন ঔষধ প্রয়োগ করা কখনই উচিত নহে। মস্তিক্ষ কিয়ৎ পরিমাণে আ্ক্রান্ত হইলেই শিশুর চক্ষু অর্দ্ধ মুদ্রিত ও রদ্ধাঙ্গুলি বক্র হইয়া থাকে এবং শরীরের উষ্ণতাও অধিক হয়। এইরূপ সংঘ-টন হইলে উষ্ণ জলে স্নান, এবং চা কিয়া অন্য উষ্ণ পানীয় দ্রুব্য অথব। ডোভার্স পাউডার সেবন করাইলে পীড়ার শান্তি হইতে পারে। অবসাদক ঔষধের প্রয়োজন হইলে টিং: ক্যাফ্ল: কম্প্র, টিং: হেন্বেন্: এবং ডোভার্স পাউ-ডার ব্যবহার করা যাইতে পারে, কিন্তু অহিকেণ ঘটিত ঔষধ প্রয়োগ কালে অত্যন্ত সতর্ক হওয়া উচিত।

পীড়া অধিক দিন থাকিলেই ফুফুসের হীন বিস্তার হইবার সঞ্জাবনা, অত এব যাহা শ্লেয়া নিঃসরণ করে, অথচ
শরীর সবল রাখে, এনত ঔষধ দেওয়া উচিত। সিনিগা,
স্কুইল, কার্বনেট্ অব্ য়ামনিয়া এবং হিন্ধ (নং ২৬ ও ৩৪)
মহৌষধ মধ্যে গণ্য । নল মধ্যে অধিক শ্লেয়া থাকিলে
সময়ে২ বমনকারক ঔষধের প্রয়োজন হইবে। ফুফুসের
হীন বিস্তার হইলেই তেজক্ষর বমনকারক, উপ্রকর মালিষ
তৈল এবং উষ্ণ চা সেবন করান যাইতে পারে।

পীড়ার প্রবলতা হ্রাস হইলে পুষ্টিকর আহার, উত্তেজক ও বলকারক ঔষধ, বার্ক, কুইনাই, আইরণ (নং ৯৮ ও ১০০), উষ্ণ জলে স্নান, বায়ু চলাচল ও শুক্ষ গৃহে বাস, শীতল বায়ু পরিত্যাগ, উষ্ণ পরিচ্ছদ পরিধান ইত্যাদির প্রতি বিশেষ মনোযোগ দেওয়া কর্ত্ব্য।

१। कुक्कुरमत अमार।

Pneumonia

নির্বাচন। ফুফ্কুস্ পদার্থের প্রবল প্রদাহ, যাহাতে শ্বাস-নলীয় শ্লৈষ্মিক বিল্লী সম্পূর্ণরূপে অব্যাহতি পাইতে পারে।

বাল্যকালে এই পীড়া সর্বাল হয় না বলিয়া যে, ইহা
সাংঘাতিক হইবে না, এমত নহে। খৃঃ ১৮৬৬ অবে ইংলণ্ডে
এই পীড়ায় ২৫, ১৪৫ সংখ্যক লোকের মৃত্যু হয়, তন্মধ্যে
পাঁচ বংসরের হ্যুন বয়ঃক্রমে ১৭৬০ শিশু এই পীড়ায়
বিনষ্ট, হইয়াছিল। এই সময়ে ফুফুসের সমস্ত অংশে
এককালে প্রালাহ হয় না, অংশবিশেষে সর্বালা হইয়া
থাকে, এই সিদ্ধান্তের বশবর্তী হইয়া কত শত চিকিৎসক
ফুফুসের হীন বিস্তারকে প্রালাহ বলিয়া গণ্য করিয়াছেন।
আবার নলৌষ রোগ প্রবল হইলে কখন২ ফুফুসে প্রালাহ
হইতে দেখা যায়।

লক্ষণ। নলেষ রোণের অবর্ত্তমানে ফুল্ফুনের প্রদাহ হইলে কখন হতাহা সহসা আরম্ভ হয় এবং তৎসঙ্গে জ্বর, কাশ, ঘন শ্বাস প্রশ্বাস, ত্বকের উফতা, নাড়ীর চাঞ্চল্য এবং অতিশয় ভৃষ্ণা হইতে দেখা যায়। কিন্তু ইহা যে সর্বেদাই সহসা আরম্ভ হয়, এমত বলা যায় না। কখন রোগাক্রমণকালে শিশু তড়কে উঠে, তাহার স্বভাব উপ্র হয়, শরীরে ঈষৎ জ্বর বোধ, রাত্রিকালে পিপোসা, ক্ষুধামান্দ্য, স্বণ্প কাশ, বমন, কোষ্ঠবদ্ধ, এবং প্রস্রোব ঘন ইত্যাদি লক্ষণ ক্রমশঃ

প্রকাশ পাইতে থাকে। সচরাচর ওষ্ঠ লোহিতবর্ণ এবং জিহ্বা আরক্ত ও মধ্যস্থলে শ্বেত লেপযুক্ত হইতে দেখা যায়। যে সকল লক্ষণ বর্ণিত হইল, তদ্বারা পীড়ার প্রকৃত অবস্থা উপলব্ধি হইবার সম্ভাবনা নাই, কিন্তু চিকিৎসক কিছু যত্ন করিলেই দেখিতে পাইবেন যে, শিশু নাসিকাদ্বারা শ্বাস গ্রহণ না করিলা মুখদ্বারা গ্রহণ করাতে, জিহ্বা শুক্ত হইয়া সর্বাদা স্তন্যপানের নিমিত্ত ব্যাকুল হয়, এবং স্তন্যপান করিতে চেষ্টা করিলে শ্বাসরোধ হওয়াতে ক্রন্দন করিয়া উঠে।

ইহাকেই ফুফুস্ প্রদাহের প্রথমাবন্থা কহা যায়। এই অবস্থার শেষ হইরা দ্বিতীয়াবন্থায় পীড়া পরিণত হইলে তথন ইহার প্রকৃতি সকলেই অভুভব করিতে পারেন। নিদোবল্য, কাশ ক্ষুদ্র ও কফজনক, ত্বক রুক্ষ, শুদ্ধ এবং অত্যন্ত উষ্ণ, কথনহ এই উষ্ণতা ১০৪ তাপাংশে উথিত হইতে দেখা যায়; শাখাদ্বয় শীতল, মুখমগুল ম্লান ও চিন্তাযুক্ত, নাড়ী কঠিন ও জ্ঞত, নাসারন্ত্র বিরত, খাস প্রখাস্থান ও অত্যন্ত কফপ্রাদ, বমন, উদরাময় এবং অতিশয় পিপাসা, এই সকল দ্বিতীয়াবন্থার প্রধান লক্ষণ। শ্লেখ্যা নিঃসৃত হইলেও শিশুগণ তাহা ভক্ষণ করাতে উহার প্রকৃতি জানা যায় না।

ভৌতিক পরীক্ষা। খাদ প্রখাদ কালে শিশুদিগের উদরাপেক্ষা বক্ষঃপ্রাচীরের চাঞ্চল্য অপ্পা, আবার
এই পীড়ার দিতীয়াবস্থায় উহার আরও ব্রাদ হয়। আকপ্র দারা কেশ-ঘর্ষণ-শব্দ এই দময়ে স্পাষ্ট শুনা যায়, কিন্তু
ভাহা যুবা ব্যক্তিদিগের ন্যায় ব্রহৎ শব্দ নহে। কোন

কারগ্রশতঃ শিশু দীর্ঘনিশ্বাস গ্রহণ করিলে ঐ রহণ শব্দ শুনা যাইতে পারে। এক পার্শ্বের ফুস্ফুসের পীড়ায় অপর পার্শ্বস্থ ফুস্ফুসের স্বাভাবিক বা সুস্থাবস্থার শব্দ রদ্ধি হয়, আর উভয় পার্শ্বের ফুস্ফুস্ এককালে আক্রান্ত হইলে সুস্থ ও পীড়িত শব্দে প্রভেদ করা যায় না। পীড়া অত্যন্ত প্রবল হইলে রহন্নলে বায়ু গমন জন্য যে সোঁ সোঁ শব্দ হয়, সেই রূপ শব্দ ও কেশ-যর্ষণ শব্দ এক কালে প্রতীয়মান হয়।

পীড়ার উপশম হইতে আরম্ভ হইলে এই শেষোক্ত শক ক্রমশঃ অন্তর্হিত হইয়া পূর্ব্ববৎ ক্ষুদ্র শব্দ শুনিতে পাওয়া যার, এবং অবশেষে ফুক্ষুদের স্বাভাবিক মর্হ শব্দ উপ-লক্ষিহয়।

প্রতিঘাত দ্বারা আক্রান্ত প্রদেশে সগর্ভ শব্দ পাওুয়া যায় এবং ক্ষম-ফলকের (Scapular) নিম্নদেশে যেমন স্পায় শুনা যায়, তেমন অন্য স্থানে যায় না। কখনহ ঐ সগর্ভ শব্দ এককালেই থাকে না, কেবল নিম্ন দেশে ফুস্ফুসের স্বাভা-বিক শব্দ গুরু বোধ হয়।

ফুস্ফুস্-বেষ্ট আক্রান্ত হইলে, কিয়া প্রদাহ জন্য ফুস্ফুসের অধিকাংশ বিনষ্ট হইলে, অথবা এই প্রদাহ নলোম রোগের অন্থবর্তী হইলে দ্বিতীয়াবস্থায় শিশুর মৃত্যু হইতে পারে, আবার এই প্রদাহ হামরোগান্ত্যক্ষিক হইলে, অথবা পূর্ব্বে পীড়ার জন্য শিশু হ্বলে থাকিলে, উক্ত ঘটনা হইবার সম্পূর্ণ সন্তাবনা ৷ কোনরপে এই অবস্থায় অব্যাহতি পাইলে, পীড়া হয়ত আরোগ্য হয়, নচেৎ তাহা তৃতীয় বা প্রোৎ-পত্তির অবস্থায় পরিণত হয়।

এই শেষোক্ত অবস্থা অতি ভয়ানক। প্রবল শাসকচ্ছ, স্বরভঙ্গ বা এককালে স্বর বিলুপ্ত হয়; মুখমগুল মান ও
তাহার অন্থি সকল উন্নত, হস্ত পদ অতিশয় শীতল, অথচ
বক্ষঃস্থল উষ্ণ, নাড়ী অত্যন্ত বেগবতী এবং অগণ্য সঞ্চারিণী,
এবং শীতল স্বেদ বিন্দুতে ললাট পরিপূর্ণ, এই সকল লক্ষণের
পর সচরাচর অন্ধাক্ষপ, বা অচৈতন্য হইয়া শিশুর মৃত্যু
হইতে পারে। তৃতীয়াবস্থায় জীবনাশা একবারেই থাকে না,
কিন্তু কচিৎ ইহাতেও আরোগ্য লাভ করিতে দেখা গিয়াছে।
লক্ষণ সকল প্রতীয়মান হইলে কাশের পুনরুদ্দীপন, শ্বাস
-ক্ষড়ের হ্রাস, ত্রক রুক্ষ, শুষ্ক ও উষ্ণ, কখনহ জ্বর, জিহ্বা
রক্তবর্ণ, ও ক্ষত্যুক্ত, উদরাময় এবং পেশীক্ষয় হইয়া অবশেষে জীবন-দীপ নির্বাণ হয়।

পূর্ব্বে বলা ইইয়াছে যে, কৈশিক নলীষ ফুস্ফুস্-প্রদাহের সহিত বর্ত্তমান থাকে, এবং তাহা হইলে খাস-রুচ্ছু প্রথম হইতেই অত্যন্ত প্রবল হয়। নিশাস ক্রত ও অসম, ব্লহৎ ও ক্ষুদ্র কেশ-ঘর্ষণ-শব্দ, মুখমগুলের বিবর্ণতা, এই সকল লক্ষণ মৃত্যুর পূর্ব্বে প্রকাশ পায়।

রে গি- নির্ণয়। নলেষ ও ফুকুন্-প্রদাহে প্রভেদ
করা বড় কঠিন নহে; যেহেতু, দ্বিতীয়োক্ত পীড়ায় লক্ষণের
প্রবলতা, ত্বকের উষ্ণতা, নাড়ীর দৌর্বল্য ও ক্রতগামিত্ব,
শ্বাস-কৃষ্ণ এবং ক্ষুদ্র কেশ-ঘর্ষণ-শব্দ স্পান্টরপে প্রকাশ
পায়। ইহার সঙ্গে ফুকুন্-বেন্টের প্রদাহ প্রায় থাকে
এবং তজ্জন্য কথন২ ঐ দ্বিতীয়োক্ত পীড়ার সহিত উহার
ভ্রম জন্মে। ফুকুন্-বেন্টোবে বক্ষঃস্থলে বেদনা হয়, এবং

ঐ বেদনা প্রতিঘাত দারা অসহ হইয়া উঠে। দ্বিতীয়োক্ত পীড়ায় মাস্তিষ্য লক্ষণ যত প্রবল হয়, ফুস্ফুসের প্রদাহে তত হয় না।

এ উভয় রোগকে প্রভেদ করিতে না পারিলে ক্ষতি হয় না। প্রবল মস্তিকোদক ও ফুস্ফুসের প্রদাহ, এই হুই রোগের প্রভেদ করা অতি প্রয়োজন, যেহেতু উভয়ে-তেই বমন, অস্থিরতা, নিদ্রোভাব, নিদ্রিতাবস্থায় প্রলাপ কথন, জ্বর এবং কোষ্ঠবদ্ধ, এই সকল লক্ষণ সমভাবে প্রবল হইতে দেখা যায়, আবার মস্তিক্ষের পীড়া হইলে কাশ ও শ্বাসকৃচ্ছ হয়, এ জন্য রোগ নির্ণয় পক্ষে অনেক ব্যাঘাত জন্ম।

ফুক্ষুসের প্রদাহ।

মস্তিক্ষোদক।

- ১। প্রথমে বনন আরম্ভ হইয়া অস্প ।। ইহা প্রথমাবধি শেষ পর্যান্ত शरक। ক্ষণ মধ্যে নির্ত্ত হয়।
- ২। মল, স্বাভাবিক বর্ণ বিশিষ্ট।
- ৩। জিহ্না অত্যন্ত আরক্ত।
- ৪। নাড়ী স্বল্প ক্রত।
- ে। বক্ষঃ অধিক উষ্ণ।

- ২। মল বিবর্ণ এবং অস্বাভাবিক।
- ৩। জিহ্বার কেবল অগ্রভাগ
- . লোহিত বর্ণ।
- ৪। নাড়ী অত্যক্ত কত ও অসম।
- ৫। মন্তক অধিক উষ্ণ।

কখন২ পাকস্থলী ও অন্ত্রের পীড়া প্রবল হওয়াতে ফুস্ফু-দের প্রতি অমনোযোগ হয় এবং ঐ সকল যন্ত্রের পীড়া হইলে উদর-বেদনা, বমন, জ্বর, নাড়ীর তীত্রগতি, পিপাসা, অস্থিরতা ইত্যাদি লক্ষণে সম্পুর্ণ ভ্রম জন্মায়।

ভাবিফল। শারীরিক উষ্ণতায়,পীড়ার অবস্থা যত

জানা যায়, অন্য লক্ষণে তত জানা যায় না। তাপমান যক্তে ১০৫ তাপাংশে পারদ উথিত হইলে পীড়া সাংঘাতিক হয়। কখন২ সপ্তম, নবম ও একাদশ দিবসে পীড়ার হ্রাস হয়, কিন্তু ইহা স্থলক্ষণ মধ্যে গণ্য করা যায় না। প্রায় দ্বিতীয়াবস্থায় মৃত্যু হয়, কখন২ ঐ অবস্থায় রক্ষা পাইলে পুয়োৎপত্তি, ক্ষোটকোৎপত্তি, বিগলন এবং আদি পীড়ার বিস্তার হইতে পারে।

চিকিৎসা। পূর্বকালে রক্তমোক্ষণ, য়্যাণ্টিমনি ও পারদ ব্যবহার ইহার প্রধান চিকিৎসা বলিয়া গণ্য ছিল এবং অদ্যাপি ডাং ওয়েফ সাহেব সবল শিশুর পীড়া হইলে উক্ত উপায় অবলয়ন করেন। কিন্তু রক্তমোক্ষণাদি দ্বারা ফুক্ষুস্-প্রদাহের চিকিৎসা করিলে কত অনিষ্ট হইতে পারে, তাহা বলা যায় না।

প্রায় এই অবস্থায় কোষ্ঠবদ্ধ হইয়া থাকে, এজন্য লঘু বিরেচক ঔষধ দ্বারা অন্ত্র পরিক্ষার রাখা অতি কর্ত্তব্য। শ্রেয়া অধিক পরিমাণে থাকিয়া কোন রূপে নিঃমৃত না হইলে বমনকারক ঔষধ পরমোপকারী। এতদ্যতীত লবণাক্ত স্বেদকারক ঔষধ ও লঘুপাক দ্রুব্য ভোজন অতি প্রয়োজন। শিশুর অধিক বয়ম হইলে অহিফেণ দেওয়া যাইতে পারে, কিন্তু শরীর হ্র্বল ও অবমন্ন হইলে উক্ত চিকিৎসায় কোন উপকার দর্শে না। এ অবস্থায় সেনিগা (নং ৩৪) কিয়া হুগ্ধে মিলয়া, বা য়্যামনিয়া মিশ্রিত করিয়া সেবন করান বিধি। রিফ্টার অথবা অন্য প্রকার উপ্রতান্যাধক ঔষধ প্রয়োগা না করিয়া প্রয়োজন মতে উত্তেজক

মালিমু তৈল (৩৯১ পৃষ্ঠা দেখ) ব্যবহার করা উচিত। পীড়ার তৃতীয় বা পৃয়োৎপত্তির অবস্থা হইলে উত্তেজক ঔষধ এবং পুষ্টিকর আহার দেওয়া অতীব কর্ত্তব্য।

পথ্য। পীড়ার প্রারম্ভ কালে স্বর্ণপ পরিমাণে লঘুপাক দ্রব্য দিতে হইবে। পুনঃ২ পিপাদার জন্য শিশু স্তন্যপান করিতে চাহিলে তাহা দেওয়া উচিত নহে, বরং মাতৃহ্রা্ম দোহন করিয়া দময়ে২ দেওয়া যাইতে পারে। পূর্ব্বেই
বলা হইয়াছে, শিশুর দৌর্বল্য ও প্রানি হইলে উত্তেজক
ঔষধের সহিত লঘুপাক দ্রব্য অধিক মাত্রায় সেবন করান
বিধি

৮। वंदका खदर्व रकी वा

Pleurisy or Pleuritis.

বন্দোন্তর্বেষ্ট দিভাগে বিভক্ত; যাহা পর্গুকার (ribs) সংলগ্ন থাকে, তাহাকে পার্গুকের (costal) এবং যাহা ফুস্ফুস্ আচ্ছাদন করে, তাহাকে ফুস্ফুসীর (Pulmonary) বলা যাইতে পারে। এক বা উভয় বিভাগের প্রদাহের নাম, বন্দোন্ত-র্বেফৌষ।

শিশুদিগের এই পীড়া অতি বিরল বলিয়াই বোঁধ হয়,
পূর্বে গ্রন্থকারগণ শৈশব রোগ মধ্যে ইহার নামোলেখ করেন
নাই, কিন্তু বিগত খৃঃ ১৮৬৬ অব্দে ইংলণ্ডের রেজিফার জেনারেল সাহেব লগুন নগরীতে ঐ পীড়ায় যে ১৬২ জনের মৃত্যুর
সংখ্যা প্রদর্শন করিয়াছেন, তম্মধ্যে পঞ্চম বর্ষের স্থান ১২টি

শিশুর মৃত্যু লিখিয়াছেন। যৌবন ও বাল্যকালে ফুক্ফুন্-প্রদাহের সহিত ফুক্ফুন্-বেফের পীড়া একই পরিমাণে হইয়া থাকে, উপরে যে মৃত্যুর সংখ্যা প্রদত্ত হইল, তাহাতে ফুক্ফুনের প্রদাহ বিন্দুমাত্র ছিল না। এতদ্বারা স্পষ্ট প্রতীতি হইতেছে যে, ফুক্ফুনের প্রদাহ বিহীন বক্ষোন্তর্বেন্টোষ বাল্যকালে অতি অপপ, কিন্তু কিঞ্জিৎ বিবেচনা করিয়া দেখিলে অন্থ্যান হইবে যে, ইহার সাংঘাতিকত্ব অপপ নহে।

কারণ। শৈত্য, আর্দ্রতা এবং যান্ত্রিক অপকার (Mechanical injury), এই ত্রিবিধ কারণে উক্ত পীড়ার উৎ-পত্তি হইতে পারে। অথবা পর্শুকা ভগ্ন হইয়া বক্ষোন্ত-র্বেষ্টের আঘাত হেতু রোগোৎপত্তির সম্ভাবনা।

্রলক্ষণ। বাল্য ও যৌবনকালে ইহার প্রধানহ লক্ষণ একই প্রকারে প্রকাশ পায়। এই পীড়া প্রায় সহসা আরম্ভ হইয়া উদরের উপরিভাগে বা বক্ষঃস্থলে বেদনান্তত্ব হয় এবং কখনহ অতি সম্ভরে জ্বর ও শিশুর অধিক বরস হইলে কম্প হইয়া থাকে। বেদনা প্রথম হইতেই অতি তীব্র ও চিরণবং (Lancinating) এবং শ্বাস-গ্রহণ বা অঙ্ক চালন কালে রিদ্ধি হয়। বমন প্রায় হয় না, কিন্তু তাহা হইলে বেদনা অসহনীয় হয়। নাড়ী পূর্ণ ও ক্রতগামী, শ্বাস প্রশাস কট জনক, তাহাতে আবার কাশ হইয়া যন্ত্রণার রিদ্ধি হয়। কিছু কাল অতীত হইলে বেদনার হ্রাস হয়, কিন্তু জ্বর, ঘনহ নিশ্বাস ও কাশ পূর্বের ন্যায় বলবং থাকে। স্বক্ক অত্যন্ত উষ্ণ ও শুন্ধ, নাড়ী কঠিন ও ক্রতগামী, মূত্র স্বশ্পে, উগ্র বর্ণ-বিশিষ্ট ও অপ্রেক্ষাকত গুরু; অন্থিরতা ও ক্রন্দন প্রায় সতত

দেখা যায়। এই সময়ে আকর্ণন করিলে ঘর্ষণ-শব্দ শুনা যায়, কিন্তু এই শব্দ এককালে উভয় পার্শ্বে শুনিবার সম্ভা-বনা নাই। পূর্বেই বলা হইয়াছে যে, বক্ষোন্তর্বেফ দ্বিভাগে বিভক্ত, প্রদাহ জন্য উক্ত খণ্ডদ্বয় শুক্ত হইয়া শ্বাস-প্রশাস কালে তাহা রুক্ষভাবে ঘর্ষিত হয় এবং সেই ঘর্ষণ-শব্দ আকর্ণন দ্বারা শুনিতে পাওয়া যায়। ডাং রিলিয়েট ও বার্থেজ বলেন, এই পীড়ার শিশুদিগের পৃষ্ঠদেশে আকর্ণন করিলে, খাস প্রখাস কালে রহন্নলের শব্দের ন্যায় এক প্রকার শব্দ শুনা যায়। পীড়া আরোগ্য হইলে, কিয়া বক্ষেত্রিটের উভয় খণ্ডের সংযোগ অথবা তন্মধ্যে জল मक्षाद इरेल के दूरे भक, विष्मुख धर्म-भक ज्रुहिंड হয়। সংস্পর্শন (Palpation) দ্বারা কণ্ঠধ্বনি-শব্দের বিকম্পন (Vocal fremitus) অস্পষ্ট বা এককালে 'বিলুপ্ত হইতে দেখা যায়। বেদনার জন্য প্রতিঘাত:(Percussion) করা যায় না, কিন্তু করিতে পারিলে অতি হুর্বল প্রতিধ্বনি (Resonance) পাওয়া যায়।

পীড়া আরোগ্যকালে ঘর্ষণ-শব্দ পুনর্ব্বার শুনা যায়, কিন্তু ঐ শব্দ এক স্থানে অধিক দিন থাঁকিলে বক্ষোন্তর্বেষ্ট মধ্যে শুটিজ পদার্থ জন্মিবার সন্তাবনা । ঘর্ষণ-শব্দ না পাইলে পীড়া আরোগ্য হয় নাই, এরূপ ধিবেচনা করা উচিত নহে, যে হেতু, উক্ত বেফের খণ্ডদ্বয় সম্পূর্ণরূপে সংলগ্ন হইতে পারে।

কখন২ পীড়া এইরূপে আরোগ্য না হইয়া খণ্ডদ্বরের মধ্যে জল সঞ্চয় হইতে পারে। ইহাকেই বক্ষউদক (Hydro: thorax) কছে। জলের পরিমাণান্স্সারে ফুস্ফুসের ক্রিয়ার ব্যতিক্রম জন্মে, অর্থাৎ জুল অধিক হইলে ফুফুনের স্থিতি-স্থাপক (Elasticity) শক্তি বিনষ্ট হইয়া উহাঁর ক্রিয়া এক-কালে রহিত হয়। এতদ্ব্যতীত হৃৎপিণ্ড স্থানভ্রম্ট এবং ব্যাধি-গ্রস্ত পার্শ্বের বক্ষঃপ্রাকার ক্ষীত ও রহৎ হয়। ডাং হিলীয়ার বলেন, এই প্রেদাহ জনিত বক্ষোমধ্যে জল সঞ্চয় হইলে বাল্যকালে প্রায় তাহাতে পূয় মিশ্রিত হয়। এই সময়ে নিশ্বাসের স্বাভাবিক মর্ মর্ ধ্নি ছ্র্বল বা এককালে বিলুপ্ত হইয়া তৎপরিবর্ত্তে শ্বাস-নলী-শ্বনি (Bronchophony) প্রবল হয়। কিন্তু ইহা স্মরণ রাখা উচিত যে, ফুস্ফুস্ ঘনী-ভূত হুইলেও উক্ত শব্দ শুনা ষাইতে পারে, নচেৎ,উভয় রোগে বিষম ভ্রম জন্মাইবার সম্ভাবনা। শ্বাস-নলী-শর্কের সহিত একটি কম্পমান শব্দ শুনা যায় এবং সেই শব্দ ছাগ-ধ্বনির সদৃশ হওয়াতে তাহা উক্ত নামে (Œgophony) খ্যাত হয়। ব্যাধিপ্রস্ত পার্শ্বে প্রতিঘাত করিলে সগর্ভ শব্দ শুনা যায়, কিন্তু শয়নাবস্থা হইতে শিশুকে উপবেশন বা দণ্ডায়-মান করিলে, পূর্ব্বে যে স্থানে সগর্ভ শব্দ শুনা গি'য়াছে, এক্ষণে সেখানে শূন্য-গর্ভ শব্দ পাওয়া যায় এবং জল অধঃপতিত হওয়াতে ফুক্ষুদের নিম্ন দেশে সগর্ভ শব্দ অনুভূত হয়। প্রদাহ দ্বারা ফুস্ফুস্ ঘনীভূত ধইলে এইরূপ পরিবর্ত্তন কদাপি হয় না।

রে গৈ নির্পয়। বক্ষোন্তর্বেষ্টের নিম্নভাগে প্রদাহ হইলে উদরে বেদনা, বমন, রেচন প্রভৃতি পরিবেফৌষের (Peritonitis) লক্ষণ সকল প্রকাশ পাইয়া উভম পীড়ায় ভ্রম জন্মাইতে পারে, কিন্তু ভৌতিক লক্ষণ দ্বারা উভয় রোগ প্রভেদ করা অতি সহজ। বক্ষউদক এবং ঘনীভূত ফুস্ফুসে
যে প্রকারে প্রভেদ করা যায়, তাহা পূর্ব্বেই বলা হইয়াছে।
মাস্তিক্য রোণের কতিপয় লক্ষণ, এই পীড়ার প্রথমাবস্থার
লক্ষণের সদৃশ, কিন্তু পীড়ার সহসা আক্রমণ, ঘর্ষণ-শব্দ এবং
ফুস্ফুসের হ্র্বেল মর্২ শব্দ, এই তিন লক্ষণের দ্বারা রোগ
নিণিয় সহজ হয়।

ডাং ওয়েয় বলেন যে, বক্ষোন্তর্বেষ্টোষ কখনই বিলুপ্ত-ভাবে দেখিতে পাওয়া যায়, স্বন্ধে জ্বর এবং অত্যন্পে কাশ ব্যতীত অন্য লক্ষণ কিছুই থাকে না, তাহাতে অজ্ঞ ব্যক্তিগণ দন্তোদ্রেদ বা অন্ত্র-ক্রমির জন্য উক্ত লক্ষণদ্বয় নির্দ্দেশ করেন, স্থতরাং শিশু ক্রমশঃ হর্বল হইয়া পঞ্চত্ব প্রাপ্ত হয়। ক্রমান্থরে দন্ত কদাপি উঠে না, এক কালে কতিপয় দন্ত নির্গত হইলে দন্তোদ্রেদ স্থগিত থাকে, তৎপরে আবার কয়েকটি দন্ত নির্গত হয়। এইরপ হই পর্যায়েয় মর্যাবিত্তকালে শিশুর কোন অমুথ থাকে না, কিন্তু বিলুপ্ত বক্ষোন্তর্বেক্টামের প্রকাশমান লক্ষণ সর্বাদা সমভাবে থাকে। অন্তের ক্রমি থাকিলে ক্রমিনাশক ঔষধে উপকার হয়।

চিকিৎসা। পীড়া যে প্রকারে বর্ণিত হইল, তাহাতে স্পায় বোধ হইবে যে, বিবিধ কারণে ইহার প্রথমাবস্থার নির্ণয় হয় না, তাহাতে অচিকিৎসায় অনেক শিশু অকালে বিনষ্ট হয়। অনেক ইংরাজি পুস্তকে এই পীড়ায় রক্তমোক্ষণের ব্যবস্থা আছে, কিন্তু এ দেশে উক্ত ক্রিয়া অতি অহিতকর। কোষ্ঠবদ্ধ জন্য হাইড়ার্জ কম্ ক্রিটা দেওয়া যাইতে পারে, কিন্তু অতিশয় পারদ ব্যবহার অনুচিত।

পীড়ার প্রারম্ভ কালে উষ্ণ জলের স্বেদ, সর্বপ-পুল্টিস্, কিয়া তার্পিণ তৈলের স্বেদ পরমোপকারী। জ্বরের লাঘব জন্য ১৪১ ও ১৪২ সংখ্যার ঔষধ দেওয়া উচিত। লবণাক্ত ও মূত্রকারক ঔষধের সহিত আইওডাইড্ অব্ পটাসিয়াম ব্যবস্থা করিলে বিশেষ উপকার দর্শিতে পারে। যথা—

From Dr. West.

পট : আইওডাইড্:	• • •		• • •		গ্রেণ	25
নাইট্রাস্:	• • •		• • •	•••	,,	90
ম্পিরিট্: ইথার: নাই	টুক্	:			ড়াম্	>
লিক্: টেরাক্স:				• • •	,,	૭
টিং: দিলি:					,,	3
টিং: ডিজিটেল :					বিন্দু	\$ 8
দিরপৃ: অর্গান্দ:					আং	8

একত্র মিশ্রিত করিয়া ৪ ঘণ্টান্তর বড় এক চাম্চা মাত্রায় ছয় বৎসরের শিশুকে দৈওয়া যাইতে পারে, কিন্তু ইহা সেবন করাইবার পূর্ব্বে ক্যালমেল্ বা গ্রে-পাউডার দ্বারা রেচন করাইলে ভাল হয়। উপরি উক্ত ঔষধে যে, কেবল শ্বরের লাঘব হইবে এমত নহে, বক্ষউদক হইলে এতদ্বারা জল আশোষিত হয়। কেহ২ আইওডাইড্ অব্ পটাসিয়ামের সহিত আইওডাইড্ অব্ পটাসিয়ামের সহিত আইওডাইড্ অব্ পটাসিয়ামের সহিত আইওডাইড্ অব্ অইল ব্যবস্থা দেন।

র্যে সকল উপায় বৈণিত হইল, তদ্বারা কোন উপকার না হইয়া বক্ষোন্তর্বেই মধ্যে জল মঞ্চয় হইলে বক্ষঃপ্রাচীর ভেদ (Paracentesis thoracis) করিয়া ঐ জল নির্মত করিতে হইবে।

বক্ষঃপ্রাকার ভেদ করিবার পূর্ব্বে বক্ষোন্তর্কেট মধ্যে জল আছে কি না, তাহা জানা কর্ত্তব্য । ত্রইটি পর্শুকার মধ্যে এক.অন্তুলি স্থাপন করিয়া তাহাতে প্রতিঘাত করিলে তরঙ্গনালার ন্যায় বক্ষের মধ্যস্থিত জল আন্দোলিত হইবে। কিন্তু অধিক জল থাকিলে এরূপ হইবার সম্ভাবনা নাই।

এই উপায় দারা পীড়া যে নিশ্চয় আরোগ্য হইবে, তাহা বলা যায় না, বরং এই ক্রিয়াতেই শিশুর মৃত্যু হওয়া সম্ভব। তবে এতদ্বারা অনেক শিশুর জীবন রক্ষা হইগাছে, অতএব বক্ষঃপ্রাকার ভেদ করিবার হেতু গুলি নিম্নে প্রদর্শিত হইল।

- ১। ঔষধে পীড়া নিবারণ না হংয়া বক্ষোন্তর্বেক্ত মধ্যে অধিক জল সঞ্চিত হইলে, তাহাতে মৃত্যু হইতে পারে।
- ২। এই পীড়া অধিক দিন স্থায়ী হইলে কুস্ফুনে গুটী সঞ্চয়, অথবা ঐ জুল অবশেষে পুয়ে পরিণত হইয়া প্রবল জুর হইতে পারে, তাহাতে শিশুর অত্যন্ত দেখিবলা হইয়া মৃত্যু হইবার সন্তাবনা।
 - ০। পীড়া যত দিন স্থায়ী হইবে, আরোগ্য সম্ভাবনা ততই নফ হইবে।

বক্ষঃপ্রাকার কি প্রকারে ভেদ করা যায়, এক্ষণে তাহা
সংক্ষেপে বর্ণিত হইতেছে। অক্ষোপচার করিবার পূর্বের
একটি দীর্ঘ থাত বিশিষ্ট স্থাচক। দ্বারা পঞ্চমও ষষ্ঠ পর্শুকার মধ্যস্থল ভেদ করিয়া বক্ষোমধ্যে জল আছে কি না,
অত্যে দেখিতে হইবে, তৎপরে ট্রোকার (Trocar) এবং
ক্যান্থলা (Canula) নামক অস্ত্র দ্বারা উক্ত স্থান বিদ্ধ করিয়া
জল নির্গত করিতে হইবে। কর্থনহ ঐ স্থানটি ফুক্ষুদের সহিত দৃঢ়তররূপে বদ্ধ থাকে, তখন অন্য স্থান মনোনীত করিতে হইবে। ফলতঃ যুবা ব্যক্তিদিগের যে প্রকারে
বক্ষোভেদ করিতে হয়, শিশুদিগেরও দেইরূপে হইয়া থাকে।

२। वशोष्ट्राप्तन।

Diphtheria.

নির্বাচন। এক প্রকার স্পর্শাক্রামক ও দেশব্যাপক পীড়া, যাহার প্রধান লক্ষণ এই, গলদেশ ও অলিজিহ্বা প্রভৃ-তিতে শ্বেতবর্ণের 'ত্বকের ন্যায় এক প্রকার পদার্থ দ্বারা আচ্ছাদন, শারীরিক দৌর্বল্য এবং পীড়া আরোগ্য হইলে স্বরভঙ্গ, গলাধঃ কারিণী পেশী মণ্ডলের পক্ষাঘাত, উর্ব্ধ শাখার নিস্তেজস্কতা, থর্ব্ব দৃষ্টি ইত্যাদি।

ইতির্ত্ত। ক্লোটক জ্বের ন্যায় ইহাও সংক্রামক এবং বহুকালাবধি মানব শ্রীরে প্রকাশিত হইয়া আসিতিছে। ডেক্সু বা বাতিকারক্ত জ্বরের ন্যায় ইহা সময়েই প্রকাশিত হওয়াতে গ্রন্থকারগণ ইহার ভিন্নই আখ্যা প্রদান করিয়াছেন। বিগক্ত শতাকীতে ডাং ক্লাদার্গীল্ সাহেব প্রকালের বিভিন্ন নামধারী পীড়া সকল বিশেষরূপে অধ্যায়ন করিয়া তাহাদের একতা নিরূপণ করিয়াছেন, তৎপরে ডাং ব্রিটেনো সাহেব ডিক্থিরাইট্ বা ডিক্থিরিয়ে নাম প্রদান করেন।

পৃথিবীর কোন স্থানই ইহার আক্রমণ হইতে রক্ষা পায় নাই। খৃঃ ১৮৫৩ সার্লে ডাং জ্যাকসন্ সাহেব কলিকাতায় ছুইটি রোগী দেখিয়াছিলেন এবং কিছু দিন পরে মার্চিনিয়ার স্কুলের ১৩টি ছাত্র এতদ্বারা আক্রান্ত হয়, তন্মধ্যে পাঁচ জনের নিধন হইয়াছিল।

কারণতত্ত্ব ৷ বাল্যকালে যত লোক ইহা দ্বারা আক্রান্ত

হয়, পূর্ণ বয়সে তত হয় না। আবার পূর্ব্বোক্ত সময়ে ইহা যত সাংঘাতিক হয়, অন্য সময়ে তত হয় না। ডাং ক্ষয়ার সাহেব যে মৃত্যুর কৌষ্ঠিক প্রদান করিয়াছেন তাহার কিঞ্চিৎ পরিবর্ত্তন করিয়া নিম্নে অনুবাদ করা গেল।

লিঙ্গ।	১ম বৎসর	২য় বৎসর	6म दरभड़	8र्थ बरुभन्न	६भ वर्भक्र	(८—०० ऽ० म व€ मद	ऽ॰—ऽ¢ व९मद	ंद१॰	२१—०८ वस्त्रद
ন্ত্ৰী	.0	২ : ১	8.0	৬.৪	৮ '৮	20.8	و٠٠	?.p	•8¢
পুৰুষ	•৫	2.2	ુ∙8	4.0	و. ه	9.4	د.ه	2.5	•>

এই কৌঠিক দৃষ্টে প্রতীতি হইবে যে, এই পীড়ায় পুরুষা-পিক্ষা অধিক স্ত্রীর মৃত্যু হয়। পূর্বে পীড়া জনিত স্বাস্থ্য ভঙ্গ হইলে ইহাতে মৃত্যু হইবার সম্ভাবনা। ইহা সংক্রামক ও স্পর্শাক্রামক। এক পরিবারের এক জন লোক এই রোগে আক্রান্ত হইলে সেই পরিবারের সমস্ত লোক রোগগ্রেস্ত হইবার সম্ভাবনা।

দেশ বা কাল বিশেষে ইহাকে প্রথর বা নিস্তেজ হইতে দেখা যায় না। উষ্ণ প্রধান জাকরিকা ও শীত প্রধান ইংলগুদেশে ইহার আবির্ভাব সমর্ভাবে হইতে দেখা যায়। বংসরের বিশেষ ঋতুতে বা বায়ুর বিশেষ পরিবর্তনে ইহার হ্রাস বা রদ্ধি হয় না।

সংক্রামক ও স্পর্শাক্রামক রোগ মাত্রেই বিশেষ রোগ-বিষ হইতে সমুস্তুত এবং এই বিষের অগ্নু সকল জল বা বায়ুর দারা চালিত হইলে পীড়া দেশব্যাপক হয়। কিন্তু বর্ণিত রোগের অণু সকল অধিক দূরে এককালে চালিত হয় না, এজন্য কোন পরিবারের পীড়া হইলে প্রতিবাসিগণ অব্যাহতি পাইতে পারেন। যে গৃহে এই পীড়া হয়, তাহার কয়েক জন অধিবাসীকে স্থানান্তরিত করিয়া পীড়া সম্পূর্ণরূপে আরোগ্য হইলে ঐ সকল ব্যক্তিকে ১৫ দিন পরে পুনরান্য্যন করিলে তাহারা রোগগ্রস্ত হইতে পারে। এতদ্বারা বোধ হইতেছে যে, রোগ-বিষের জীবনীশক্তি ত্বরায় নফ হয় না। সকলের দেহ-প্রকৃতি সমান নহে, এ জন্য সকলে এতদ্বারা সমভাবে আক্রান্ত হয় না।

একবার রোগগ্রস্ত হইলে পুনর্বার হইবার সম্ভাবনা থাকে না, কিন্তু যে পর্য্যন্ত শরীর হুর্বল থাকে, সে পর্য্যন্ত ইহা পুনঃ২ হইতে পারে। কচিৎ সবল হইলেও রোগগ্রস্ত হইতে দেখা যায়।

লক্ষণ। লক্ষণ হুই প্রকার, সাধারণ ও স্থানীয়।

১। স্থানীয় লক্ষণ। গলদেশ, অলিজিহ্বা ও কোমল তালু আরক্ত, ক্ষীত এবং অপ্প ক্ষণমধ্যে অপ্রকৃত ত্বকে আচ্ছাদিত হয়। প্রথমে ঐ সকল স্থানে কেবল এক খণ্ড ঘনীভূত শ্লোম্বার ন্যায় ত্বক দেখিতে পাওয়া যায়, তৎপরে ক্ষুদ্রেই কয়েকটি ত্বক স্থানেই দৃষ্টিগোচর হয় এবং ইহাদের পরিধি ক্রমশঃ বিস্তৃত হইয়া একের গায়ে অন্যটি সংলগ্ন হয়। এইরেপে সমস্ত ক্ষীত ও আরক্ত স্থান আচ্ছাদিত হয়। এই রোগজাত ত্বক কিয়ৎক্ষণ থাকিয়া পড়িয়া যায় এবং পীড়া সামান্য হইলে ত্রজ্মুক্ত স্থান কেবল আরক্ত হইতে দেখা

ষায়। ইহা একবার নিঃসৃত হইলে পুনর্বার উৎপন্ন হয়, কিন্তু
পূর্বের ন্যায় বর্ণ থাকে না, অর্থাৎ প্রথমে শ্বেতবর্ণ, ক্রমশঃ
হরিৎ, অবশেষে অসিতবর্ণ হয়। কখন২ ঐ ত্বকের অংশ
মাত্র বিলগ্ন হইয়া গলদেশে ঝুলিতে থাকে, তাহাতে উক্ত
স্থান বিগলিত হওয়ার ন্যায় বোধ হয়। ত্বক দৃঢ়তর বদ্ধ
থাকে, সহজে মুক্ত করা যায় না। চিম্টা দ্বারা সবলে আকর্ষণ
করিলে কেবল এক ক্ষুদ্রোংশ উপিত হয়। পীড়া প্রবল
হইলে আচ্ছাদিত ত্বকের নিম্ন ভাগ ক্ষত হয় এবং ক্রচিৎ ইহা
শ্বাসনলী পর্যান্ত অধিকার করে।

এতদ্ব্যতীত উভয় কদের নিম্নভাগের শোষণ (Lymphatic). ও লালা (Salivary) প্রস্থিসকল প্রদাহ জন্য ক্ষীত হয় এবং তৎসঙ্গে সমীপরতী কৌষিক ঝিল্লী উক্ত ভাব প্রাপ্ত হয়। এ স্থলে বলা বাহুল্য যে, লালা-প্রস্থির ক্ষীততা আরক্ত জ্বরেও দেখিতে পাওয়া যায়। ইহা অপ্পাকাল স্থায়ী, এবং প্রস্থিতি উপলবৎ কঠিন হয়, কিন্তু তাহাতে কদাপি পুয়োৎপত্তি হয় না।

পূর্বেই বলা হইয়াছে যে, এই পীড়া কোমল তালু, অলি-জিহ্বা এবং গলম্বার অতিক্রম করিয়া শ্বাস-নলী পর্যন্ত বিস্তৃত হয়, ফলতঃ গলম্বার, গলনলী (Esophagus), কণ্ঠ-ম্বার (Larynx), কণ্ঠনলী (Trachea) এবং নাসারস্ত্র এই পীড়া হইতে অব্যাহতি পায় না। কখন২ জিহ্বা ও হুই গণ্ডের অভ্যন্তর এবং দস্তমাড়িতে স্বগাচ্ছাদন হইতে দেখা গিয়াছে।

শৈশব শোণিতের নির্মাণকারিণী শক্তি প্রবল থাকাতে আক্রান্ত স্থান বিনির্মলিত ত্বগ্নারা ত্ররায় আচ্ছাদিত হয়। ও হইতে ৬ বৎসরের শিশুর তালু, অলিজিহ্বা এবং গল-দার ৩৬ হইতে ৪৮ ঘণ্টা মধ্যে সম্পূর্ণক্লপে আচ্ছাদিত হইতে পারে, কিন্তু বয়ঃপ্রাপ্ত ব্যক্তিদিগের এই পীড়া হইলে উক্ত রূপ আচ্ছাদন হইতে ৩ হইতে ৮ দিবস লাগে।

বিশেষ পরীক্ষা করিয়া দেখিলে জানা যায় যে, প্রথমে একখানি অতি সুক্ষম ত্বক্ উৎপন্ন হয়, তৎপরে তাহার নিম্নে আর' একখানি উৎপন্ন হয়, এইরপে স্তরেই ক্রমান্বয়ে উৎপন্ন হইয়া একটি স্থুল ত্বক্ গঠিত হয়। এই ত্বক্ আবার পান, আহার, ঔষধ সেবন, বমন বা শোণিত দ্বারা বিবর্ণ বা অসিতবর্ণ ধারণ করে। এই বর্ণ-বিক্নতির সহিত হুর্গন্ধ থাকাতে অনেকে ইহাকে বিগলিত গলক্ষত বলিয়া পরি-গণিত করেন।

আচ্ছাদিত ত্বকের পরিধি দ্বিধি, হয়ত একটি আরক্তরেখা দ্বারা উক্ত ত্বক্ পরিবেষ্টিত হয়, নচেৎ উহার অভাবে ত্বক্ খণ্ড মধ্যস্থল হইতে ক্রমশঃ সুক্ষম হইয়া শ্লৈগ্নিক বিল্লীতে মিলিত হয়। এই শেষোক্ত ত্বকের বিস্তার প্রব-ণতা অধিক।

শরীরের কোন স্থানের চর্ম নির্মোচন হইলে তাহা শ্লোয়া খণ্ডে আচ্ছাদিত হয়, এবং কখন২ শ্লোগ্লিক বিল্লী আরত দার মাত্রেই উক্ত ভাব প্রাপ্ত হয়।

এক্ষণে সাধারণ লক্ষণ বর্ণিত হইতেছে। পীড়া সামান্য হইলে স্বৰ্ণ্প জ্বের সহিত গলদেশে বেদনা বোধ হয়। কিন্তু পীড়ার প্রবলতার পরিমাণ অপেক্ষা দৌর্ব্বল্য ও অব-সন্মতা অনেক অধিক। ইহাতে পীনসীয় লক্ষণ, লালা- গ্রন্থির ক্ষীততা, লাল নিঃসরণ, তুর্গন্ধ নিশ্বাস বায়ু, শ্বাসকৃচ্ছু প্রভৃতি দৃষ্টিগোচর হয় না। পীড়া সামান্য বা কঠিন
হউক, কুজিত কাশের লক্ষণ প্রায় বর্ত্তমান থাকে, কিন্তু আন্থযঙ্গিক কাশ ও ধাতুধনি বা পক্ষিধনি প্রায় থাকে না। নিশ্বাস
সহসা সর্পগর্জ্জনবৎ সশব্দক এবং সময়েহ শ্বাস-রোধ বা
শ্বাস-কুচ্ছু হইলে জীবন সংশয় হয়। কথনহ এই সশব্দক
নিশ্বাসের পর ৪। ৫ ঘন্টা অসহ্য যন্ত্রণা ভোগ করিয়া শিশু
কলেবর ত্যাগ করে। এই সময়ে যে কোন উপায় অবলম্বন
করা যায়, তাহাই নিক্ষল হয়। শ্বাসনলী আক্রান্ত হইলেই
সহসা এইরূপ মৃত্যু হয়।

পীড়া প্রবল হইলেও প্রারম্ভকালে প্রায় সরল থাকে এবং ক্রমশঃ তাহা রদ্ধি হয়। হই এক দিবস পরে যেমন স্থারের লাঘব হয়, লালাপ্রস্থির ক্ষীততাও হ্রাস হয়, কিন্তু অনতিবিলমে গুরুত্র লক্ষণ সকল প্রকাশ পায়; অলিজিলা প্রভৃতি লোহিতবর্ণ, গলদেশে বেদনা, জিল্লার অপ্রভাগ আরক্ত, মধ্যস্থল শ্বেতবর্ণের লেপযুক্ত ও শিখরদেশ শ্রেয়বৎ চর্মো আচ্ছাদিত, ইত্যাদি লক্ষণ প্রতীয়মান হয়। কখনহ দন্তমাড়ি আরক্ত কোমল ও স্পঞ্জের ন্যায় দেখায়, লাল নিঃসরণ, স্বরভঙ্গ, ধাতুগ্ধনিবৎ কাশ, ইত্যাদিও প্রকাশ পায়। শেষোক্ত লক্ষণদ্বয়ের বর্ত্তমামে শ্বাসনলী আক্রান্ত হওয়া সম্ভব। এই প্রবল পীড়ায় অত্যম্পকাল মধ্যে অলিজ্বা প্রভৃতি স্বগাচ্ছাদিত হইয়া অম্প দিন মধ্যে শিশু কলেবর ত্যাগ করে। এই মৃত্যুর কারণান্ত্রসন্ধান করিলে জানা যায় যে, শ্বাসনলী আক্রান্ত না হইলেও এইরপ ঘটনা

হইতে পারে, যথা— যে সকল পেশীদ্বারা বক্ষংকোটর ক্ষীত বা আকুঞ্জিত হয়, তাহাদের পক্ষাঘাত, অবসন্ধতা, অতিশার বমন, রক্তস্রাব, অগুলালীয় মূত্র (Albuminous urine), আক্ষেপ, সহসা অচৈতন্য ইত্যাদি কোন না কোন ঘটনা মৃত্যুর পূর্ব্বে প্রকাশ পায়। এই রোগে মূত্রে অগুলালবৎ পদার্থ অধিক পরিমাণে থাকিলে মৃত্যু হইবার সম্পূর্ণ সম্ভাবনা। ইহা যেমন রন্ধি হইতে থাকে, মূত্রের পরিমাণও হ্রাস হয় এবং অবশেষে মূত্রাবরোধ হয়। সচরাচর অগুলাল অধিক পরিমাণে থাকে না এবং পীড়ার উপশম হইতে আরম্ভ হইলে উহাও হ্রাস হয়।

শারীরিক অবসরতা সাংঘাতিক ঘটনার একটি প্রধান
লক্ষণ। অগুলালীয় মূত্র হইলেই এই অবসরতা প্রায় অধিক
হইতে দেখা যায়, কিন্তু কখন২ উহার কারণ অনুসন্ধান করা
যায় না। শিশু ক্রমশঃ হুর্বল হইতে থাকে, গতি-শক্তি
রহিত হয় এবং গলাধঃকরণে কফ হওয়াতে আহারে সম্পূর্ণ
অনিচ্ছা প্রকাশ করে। হুভার্গবশতঃ এই সময়ে কোন২
শিশুর বমন হওয়াতে যাহা কিছু আহার করান যায়, তৎ
সমস্তই উদ্গারণ হইয়া যায়। এইরূপ বমনে অবসরতার
আরও রদ্ধি হয় এবং হস্ত পদ শীতল, নাড়ী অসম বা অত্যন্ত
হুর্বল, পেশী মগুলের নিস্তেজক্ষতা, অন্ধাক্ষেপ বা অটেতন্য
হইয়া মৃত্যু হয়।

রিষ্টার (Blister) জন্য কোন্ধা, প্ররোহিকা প্রভৃতি চর্ম্ম-রোগ, অথবা অন্যবিধ কারণে কোন স্থানের চর্ম নির্মোচন হইলে তথায়, কর্ণের পশ্চাস্তাণে এবং অন্যান্য সন্ধিস্থানে শ্লেষাবং ত্বক নির্মানন হইতে দেখা যায়। যে সকল স্থান এইরূপে ত্বগাচ্ছাদিত হয়, তথা হইতে এক প্রকার উত্তেজক (Irretating) রস নির্মাত হইতে থাকে এবং সেই রস যে স্থানে লাগে, তাহা ব্যাধিগ্রস্ত হয়।

বিবিধ স্থান হইতে রক্তপ্রাব অবসন্নতার অন্যতর কারণ।
পূর্ব্বে উল্লেখ হইয়াছে যে, নাসারন্ত্র.কখন২ ত্বগাচ্ছাদিত হয়,
কিন্তু এই ঘটনার পূর্ব্বে প্রায় তথা হইতে রক্তপ্রাব হয়।
অন্যান্য অশুভ লক্ষণের অবর্ত্তমানে ইহাই সাংঘাতিক হইয়া
উঠে। রক্তপ্রাব যে কেবল নাসিকা হইতে হয় এরপ নহে,
ফুক্মুন্, পাকনলী (Alimentary canal), মুত্রাধার এবং উপত্বক্ত, ইহার আরহ স্থান।

তানুষঙ্গিক ঘটনা। (১) স্বায়বিক নিস্তেজক্ষতা। ছৎপিও কখন২ অত্যন্ত হর্মাল হওয়ায় প্রথমে তাহার কম্পন হ্রাস্ এবং নাড়ী, মূহ্ণতি, পরে উভয়ের ক্রিয়া ক্রমশঃ রহিত হয়।

- (২) শ্বাদোদ্দীপক (Respiratory) পেশীমগুলের পক্ষা-ঘাতবশতঃ প্রথমে শ্বাসকুছু, তৎপরে শ্বাসরোধ ছইয়া ২৪ ঘণ্টা মধ্যে মৃত্যু ছইতে পারে।
- (৩) গলাধঃকারিণী পেশীমগুলের (Muscles of Deglutition) পক্ষাঘাত। কোমল তালু, অলিজিহ্বা এবং গল-ছারের পেশীর ক্রিয়া-বৈকল্য জন্য গলাধঃকরণ কয়্টজনক এবং কখন বা অসাধ্য হইয়া উঠে। তরল পদার্থ পান করিলে নাসারম্ভ্র দিয়া হয়ত পুনর্নিঃসৃত হয়, নচেৎ অতি কয়ে মাধ্যা-কর্মণ-শক্তির দ্বারা পাকস্থলীতে পতিতৃ হয়। অন্ন, ক্রিট,

প্রভৃতি স্বাভাবিক আহারীয় দ্ব্যে ভোজনের প্রতিবন্ধক আরও অধিক। এই সকল দ্ব্যে সবলে গলমধ্যে নিক্ষিপ্ত হইলে কিয়দূর পর্য্যন্ত যাইয়া তাহাদের গতিরোধ হয়।

- (৪) উর্বা অধঃশাখার পক্ষাঘাত।
- (৫) মূত্রাধারের (Urinary bladder) পক্ষাবাত।
- (৬) কচিৎ উদর-প্রাক্রারের পক্ষাঘাত জন্য কোষ্ঠবদ্ধ।

মৃত্যুর কারণ। ডাং ওয়েষ্ট সাহেব বলেন, বিবিধ কারণে এই পীড়ায় মৃত্যু হইয়া থাকে।

- ১। সাংঘাতিক পীড়া মাত্রেই শোণিতে এক প্রকার বিষোৎপত্তি হয় এবং তাহাতে মৃত্যু হইবার সম্ভাবনা।
 - ২। শ্বাসনলী এইরূপে আক্রান্ত হইলে মৃত্যু হইতে পারে।
 - ্ ৩। গলাধঃকরণে কষ্ট এবং শারীরিক অবসন্মতা।
- ৪। ইয়ুরিয়া নামক মূত্র-লবণ শোণিতে সংমিলন এবং ভজ্জন্য অঙ্গাক্ষেপ।
- ৫। স্নায়ু মগুলের বিবিধ পীড়া। যথা—(ক) সহসা অচৈতন্য; (গ) ছৎপিণ্ডের ক্রিয়ার ব্যতিক্রম; (গ) শ্বাসো-দ্দীপক পেশীমগুলের নিস্তেজক্ষতা; (ঘ) সাধারণ স্নায়বিক ক্রিয়ার ব্যতিক্রম ও অনিবার্য্য বমন।

ত্বগাচ্ছাদন পীড়ায় প্রায় প্রথম সপ্তাহে মৃত্যু হয় এবং এই কাল অতীত হইলে মৃত্যুর আশঙ্কা অনেক হ্রাস হয়। কিন্তু স্মরণ রাখা উচিত যে, আনুষঙ্গিক ঘটনাগুলি পীড়ার শেষাবন্ধায় হয় এবং তাহাতে মৃত্যু হইবার সম্ভাবনা।

বিক্ত শ্রীরতত্ত্ব (Morbid Anatomy,)। অনেকে জানেন যে, প্রাদাহিক গীড়া মত্ত্বে শরীরের শোণিত নিঃসূত করিয়া কোন পাত্রে রাখিলে শোণবিন্দু (Red corpuscles)
সকল অধঃপতিত হয় এবং তাহার উপরিভাগে মহিষের
চর্মের ন্যায় ঈষৎ শ্বেতবর্ণ ত্বক খণ্ড রক্তের জলীয় ভাগ
হইতে নির্মিত হয়। এই বর্ণিত পীড়ার ত্বকের আকার ও
গুণ ঐ শোণবিন্দু আবরণের অনেক সদৃশ। ইহা ক্ষারাক্ত
পদার্থে ক্ষীত এবং য়্যাসিটিক য়্যাসিড্ দ্বারা স্বচ্ছ হয়।
জলে নিমগ্র করিলে কোন প্রকার পরিবর্ত্তন দেখায় না।
অগুবীক্ষণ দ্বারা পরীক্ষা করিলে উদ্ভাবিত ত্বক খণ্ডে শ্লৈম্বিক
বিল্লী-নির্মাপক কোষ এবং দানাময় ও আকার বিহীন পদার্থ
দেখিতে পাওয়া যায়। স্থান বিশেষে বর্ণিত ত্বকের নির্মাণ
বিভিন্ন হইয়া থাকে, যথা—কণ্ঠনলীতে কৌষক (Corpus
cular), এবং কণ্ঠ, গলদ্বার ও শ্বাসনলীতে ইহা সৌত্রিক
পদার্থে নির্মিত হয়।

কথন এই সকল ত্কের নিম্নভাগ ক্ষঁত হয় এবং নাসিকা প্রভৃতি আক্রান্ত হইলে তাহার উপান্থি (Cartilage) বিনষ্ট হইতে পারে। এইরূপে নাসিকার পশ্চান্তাগের উপান্থি, অলিজিহ্বা ও কোমল তালুর অধিকাংশ, গলদ্বারের কোমলাংশ, ইত্যাদি ধ্বংস হইয়াছে, শ্লৈত্মিক বিল্লী বিনষ্ট হইয়া পেশী সকল অনারত হইয়াছে, কৈশিক নাড়ী ক্ষত হইয়া রক্তন্তাব হইয়াছে, ইত্যাদি,। রক্ত বিক্রত হইয়া এই পীড়া উৎপন্ন হয়, বোধ হয়, তজ্জন্য চর্মা, ফুস্ফুস্, অন্ত্রবেষ্ট এবং হংপিণ্ডে রক্তন্তাব হইতে দেখা যায়; ফুস্ফুস্, অন্ত্রবেষ্ট এবং হংয়া উহা যক্কম্বৎ কঠিন হয় এবং শোণিতে যে পেশীক স্ব্রোদি নির্মাপক পদার্থ (Fibrin) থাকে, তাহা হ্রদ্বের জমিয়া

যায়। মন্তিকের কোমল মাত্রিকা (Pia mater) এবং এমনী সকল রক্তে পরিপূর্ণ থাকে এবং ডাং হাফুলী সাহেব মন্তিকের কোমলতা ও তথায় পূরোৎপত্তি হইতে দেখিয়াছেন। ইহাতে কলেরুকা মজ্জাও অব্যাহতি পায় না ৷ পাকস্থলীর পরিবর্ত্তন নিতান্ত অল্প নহে; তাহার শ্লৈয়িক ঝিল্লী স্থানেহ স্ফীত ও কোমল এবং রক্তন্তাব জন্য আরক্ত হইতে দেখা যায় ৷ মৃত্রপিগু সামান্যতঃ পরিবর্ত্তিত হইতে দেখা যায় না, কিন্তু অগুবীক্ষণ দারা দেখিলে জানা যায় যে, উহার মৃত্র-প্রণালী সকল (Tubuli Uriniferi) এক স্থানে আরক্ত এবং অন্য স্থানে রক্তহীন হয় ৷ এই বিকৃতি ম্যাল্পিগাখ্য শুক্তে (Malpighian tufts) বিশেষরূপে দৃষ্টিগোচর হয় ৷

রোগনির্ণয় । গলদারে, কিন্না চর্ম্মোপরি নির্গলিত
ত্বক্ খণ্ড দৃষ্টি করিলে রোগনির্ণয় পক্ষে আর সন্দেহ থাকে না।
ইহার প্রথমাবস্থা পীনসের সহিত ভ্রম জন্মাইতে পারে,
কিন্তু তাহা জম্পে কণের নিমিত্ত। তালুপার্শ্বস্থ প্রস্থির প্রদাহ
হইলে, সাধারণ লক্ষণের প্রতি দৃষ্টি রাথিয়া রোগনির্ণয় করা
উচিত। আরক্ত স্থরের প্রথমাবস্থা এই ত্বগাচ্ছাদন পীড়ার
জনেকাংশে সদৃশ, কিন্তু প্রথমোক্ত পীড়ায় কয়েক দিবস
পর্যান্ত নাড়ীর চাঞ্চল্য ও শারীরিক উষ্ণতা যত হয় এবং
শাস প্রশাস যত ঘন২ বহিতে থাকে, তত ত্বগাচ্ছাদনে দেখা
যায় না। আরক্ত স্থরে মুখগহ্মরের আরক্ততা এককালে
সকল স্থানে সমান পরিমাণে উপলব্ধি হয়, কিন্তু ত্বগাচ্ছাদন
পীড়ায় কেবল কোন২ স্থান আরক্ত হয় এবং সেই সকল
স্থান স্থতি সত্বরে ত্বগারত হয়। আরক্ত স্থরে তালুপার্শব্

প্রান্থিরের ক্ষীততা ব্রাস হইলে, গলাধঃকরণে আর কফ হয়
না, ত্বগাচ্ছাদনে পক্ষাঘাত জন্য ইহার বিপরীত ভাব দেখা
যায়। আরক্ত জ্বরের লক্ষণ সকল নিরূপিত সময়ে প্রকাশ
পায় এবং নিরূপিত সময় অতীত হইলেই কোন প্রকারে
হউক, পীড়ার শেষ হয়়। আরক্ত জ্বরে মুত্রে অগুলাল
থাকিলে মূত্র পিণ্ডের ক্রিয়ার রোধ, রক্তমূত্র, উদরী, শোথ,
প্রভৃতি ক্রমশঃ প্রকাশ পায়, ত্বগাচ্ছাদনে প্রথম হইতে মূত্রে
অগুলাল থাকিলেও উক্ত উপসর্গের উপলব্ধি হয় না।

ভাবিফল। প্রথম সপ্তাহের শেষে ও দ্বিতীয় সপ্তা-হের প্রারম্ভে শ্বাসনলী আক্রান্ত হইলে পীড়া সাংঘাতিক হয়। নাসিকা মধ্যে ত্বক নির্মাপক পদার্থের নির্গলন, স্থানেহ রক্তস্রাব এবং প্রারম্ভকালে অনিবার্য্য উদরাময় অশুভ লক্ষ্ণ বলিতে হইবে। নাড়ীর অতিশয় চাঞ্চল্য বা মৃহ্গমন হইলে এককালে প্রাণ বিসর্জ্জন করিতে হয়। অগুলাল বর্ত্তমানে মূত্রের পরিমাণ হ্রাস হওয়া অতি মন্দ। সহসা শারীরিক উষ্ণতার রিদ্ধি হইলে অর্থাৎ ১০৩—১০৪ তাপাংশে পারদ উঠিলে আসন্ধ বিপদ্ অনুভব করা উচিত। পীড়া একবার হ্রাস হইয়া পুনর্বার রিদ্ধি হওয়া শুভ চিহ্ন নহে।

চিকিৎসা। স্থানীয় অপকারের প্রতি এবং শারী-রিক শক্তি যাহাতে হ্রাস না হয়, তদ্বিধয়ে যত্ন করা সর্বাত্রে কর্ত্র্য। বলকারক ঔষধ এবং পুটিকর আহারীয় দ্রব্যে শারীরিক শক্তি রক্ষা হইতে পারে, দাহক ও সঙ্কোচক ঔষধ দ্বারা স্থানীয় অপকার হ্রাস হয়। পূর্ব্বে ইহাকে প্রাদাহিক পীড়া বলিয়া পরিগণিত হইত, এবং সেই জন্য রক্ত্রশোক্ষ- ণাদি প্রদাহনাশক উপায় অবলম্বিত হইত। এক্ষণে চিকিৎ-সক মাত্রেই এক বাক্যে স্বীকার করেন যে, রক্তমোক্ষণ, অতি-রেচন, পারদ বা অবসাদক ঔষধ এ পীড়ায় মহানিষ্টকর।

ভিন্ন২ সময়ে ইহার প্রবলতা ও স্বভাব ভিন্ন২ হইয়া থাকে, এই হেতু এক সময়ে যে ঔষধ মহোপকারী বলিয়া গণ্য হইয়াছে, আবার তাহাই অন্য সময়ে তত দূর উপকারী হয়'নাই 1

বাটিকা রহিত পরিষ্কৃত বায়ু এবং আলকহল (Alcohol)
সংযুক্ত উত্তেজক ঔষধ প্রথম হইতেই অতি প্রয়োজনীয়।
নাড়ীর অতিশয় চাঞ্চল্য এবং শারীরিক উষ্ণতার আধিক্য
থাকিলেও উক্ত উত্তেজক ঔষধ সেবন করাইতে অনুমাত্রও
সন্দেহ করা উচিত নহে। বমন, শোরংপীড়া ও মস্তক-ঘূর্ণন
না থাকিলে কুইনাইন ছুই এক মাত্রা দেওয়া যাইতে পারে।
এবং তাহার কিঞ্চিৎ পরে মাংসের যুষ, অও, ত্রোণ্ডি, প্রচুর
হুশ্ম ইত্যাদি যথা পরিমাণে দেওয়া উচিত। এই সকল
ঔষধ ও আহারীয় দেব্য দিবা রাত্রি সেবন করাইলে নিদ্রা
হুইবার সন্তাবনা, যদি না হয়, তবে তৃতীয় দিবসে উত্তেজক
ঔষধের সহিত অহিফেণ বা মর্ফিয়া সংযোগ করা উচিত।

ডাং ওয়েয়্ট বলেন, পীড়ার প্রারন্তে শরীর অত্যক্ত, জিহ্বা লেপযুক্ত এবং কোষ্ঠবদ্ধ হইলে ইপিকাক: দ্বারা বমন এবং গ্রে পাউডার বা লবণাক্ত বিরেচক ঔষধ দ্বারা অন্ত্র পরিক্ষার করা কর্ত্তব্য; তৎপরে সাইট্ট্ে ও ক্লোরেট্ অব্ পটাস্ প্রভৃতি লবণাক্ত ঔষধ ৩ বা ৪ ঘণ্টান্তর সেকন করাইতে হইবে। কিন্তু এইরূপ চিকিৎসা অনেকে ভাল বাসেন না; তাঁহারা বলেন যে, এই পীড়ায় উদরাময় হইবার সম্ভাবনা, এই হেতু বিরেচক ঔষধ দেওয়া কদাপি উচিত নহে।

এমত কোন ঔষধ নাই যে, যাহার প্রয়োগে এই ব্যাধির বিশেষ উপশম হইতে পারে, কিন্তু অনেকে পার্ক্লোরাইড্ অব আইরণ ব্যবহার করিয়া থাকেন। যথা—

> পারক্লোরাইড্ অব আইরণ এেণ ৫—১০ কিম্বাটিং: ঐ ঐ বিন্দু ২০—৪১ মিসিরিণ ড্রাং ই জল ,, ৪

একত্র মিশ্রিত করিয়া ওবা ৪ ঘণীন্তর সেবনীয়। ইহার সহিত্ব ক্লোরেট্ অব্ পটাস্ দেওয়া যাইতে পারে, কিন্তু ডাং ওরেই বলেন, অধিক লৌহনয় ঔষধ সেবনে কথন মআহারে অনিচ্ছা হয় এবং পাকস্থলী আহারীয় দ্রের ধারণ করিতে পারে না, এজন্য তিনি কুইনাইন লবপদাবক ও টিং: বার্ক ব্যবস্থা করেন। মূত্রের পরিমাণ হ্রাস হইলে এবং তাহাতে অগুলাল থাকিলে প্রচুর পানীয় ও অমু দ্রের সেবন করান উচিত

যে সকল পক্ষাঘাতের বিষয় উল্লেখ হইয়াছে, তন্ত্রিবারণার্থে বিশেষ যত্ত্বের প্রয়োজন নাই। যে হেতু (১) উক্ত পক্ষাঘাত কোন বিশেষ ঔষণে নিবারণ করা যায় না; (২) কাল-গত হইলেই উহারা বিনা চিকিৎসায় নির্ভ হয়; (৩) উদ্ধিবা অনঃশাখার, কিয়া গলাধঃকারিণী পেশী সকলের পক্ষাঘাত হইলে আশক্ষা নাই, কিন্তু শ্বাসোদ্দীপক পেশীচয়ের এবং হৎপিত্তের পক্ষাঘাত অতি ভয়ানক এবং তন্ত্রিবারণের উপায়

নাই। পক্ষাঘাত হইলে কেবল বলকারক ঔষধ, লৌহ, ট্রিক-নিয়া প্রভৃতি ব্যবহার্য্য।

শ্বাসবোধ বা অতিশয় শ্বাসকৃচ্ছু হইলে কণ্ঠনলীচ্ছেদ করা যাইতে পারে।

এক্ষণে স্থানীয় অপকারের প্রতিবিধান করা যাইতেছে।
গলদেশ প্রভৃতিতে ত্বগাচ্ছাদন হইবামাত্র কফিক দারা দক্ষ
করিতে হইবে। এক ড্রাম্ লিউনার কফিক চারি ড্রাম্ পরিব্রুত
(Distilled) জলে মিশ্রিত করিয়া এক ধৌত ঔষধ প্রস্তুত
করিয়া তদ্ধারা দক্ষ করিতে হইবে। লবণদ্রাবক ও মধু সমভাগে অথবা ১ বা ২ অংশ জলের সহিত মিশ্রিত করিয়া
উক্ত কার্য্য সম্পন্ন করা যাইতে পারে। এই সকল দক্ষকারক
ঔষধ অধিক পরিমাণে বা পুনঃ২ সংলেপন করা উচিত নহে।
নাসারন্ধ্র আক্রান্ত হইলে পার্ক্রোরাইড্ অব্ আইরণ জলে
মিশ্রিত করিয়া পিচকারি দিতে হইবে। কিয়া—

টিং: ফেরি: পারক্লোরাইড্ ডুাং ই মিসিরিণ ... ,, ই জল ... ,, ২—৩

একত্রিত করিয়া পিচকারি দেওয়া যাইতে পারে। গলাবঃকরণে কস্ট হইলে উক্ত ঔষধ অধিক গ্লিসিরিণের সহিত গলমধ্যে সংলেপন, কিয়া চুণের জলে কুল্লু করিলে সুস্থ বোধ
হয়। এ সময়ে বরফ্ ভক্ষণ অত্যন্ত সুথপ্রাদ এবং মুখের
হুর্মন্ধ নিবারণার্থে কণ্ডিস্ সলুসন্ অত্যুৎক্রুষ্ট।

(খ) আক্ষেপিক পীড়া।

രന്**യ**്ട്രം

১০। কুজিত কাশ।

Cynauche Laryngea or Croup.

নির্বাচন । কুজিত কাশ একটি প্রাদাহিক ও আক্ষেপিক পীড়া, ইহা কণ্ঠনলী এবং কণ্ঠনলীর দ্বারের শ্লৈঝিক বিল্লী আক্রমণ করে এবং তাহা হইতে ঐ প্রদাহের অন্তিম কল স্বরূপ এক প্রকার তরল পদার্থ নির্মাত হইতে থাকে, কিয়ৎকালানন্তর উক্ত নিঃসৃত পদার্থ ঘনীভূত হইয়া ঐ বিল্লীতে দৃঢ়তররূপে বদ্ধ হয়। ইহাকেই অপ্রকৃত ত্বক্ কহে। ইহার সহিত ত্বগাচ্ছাদনের সাদৃশ্য থাকাতে উক্ত-যের বিভিন্নতা প্রদর্শিত হইতেছে।

· কুজিত কাশ। •

১। কেবল বাল্য কালে এই পীড়া হইবার সম্ভাব্না।

২। সংক্রামক বা দেশব্যাপ্র নহে।

৩। সবল ও স্কৃষ্ শিশু এই শীড়ার অধীন ছইতে পারে।

ত্বগাচ্ছাদন।

১। কি যুবা, কি বালক, সকলেই'
এতদ্বারা আক্রান্ত হইতে পারে।
২। সংক্রামক ও দেশব্যাপক।
(৩।) পূর্বে কারণ বশতঃ স্বাস্থ্য
ভঙ্গ হইলে কিমা বায়ু চলাচল
রহিত ও আর্দ্র স্থানে বাস করিলে
এই পীড়া হইবার সম্ভাবনা।

কারণ। এইটি বাল্য কালের বিশেষ পীড়া। প্রায় পঞ্চম বৎসর বয়ঃক্রম না হইতে শিশুগণ এতদ্বারা আক্রান্ত হইতে পারে। এবং বালিকা অপেক্ষা অধিক বালককে কুজিতকাশে অভিভূত হইতে দেখা যায়। পঞ্চম বর্ষ
অতীত হইলে যদিচ এই পীড়া হইতে পারে, কিন্তু তাহা
অতি বির্ল। অনুপ জলাভূমি, আর্দ্র বায়ু প্রভৃতি ইহার
অন্যান্য কারণ নির্দ্দিষ্ট হইয়াছে। পীড়া একবার হইলে
পুনঃ২ হইবার সম্ভাবনা, কখন২ নলৌয বা ফুফুস্-প্রদাহ
উপসর্গ রূপে প্রকাশ পায় এবং সময়ে২ ইহাকে দেশ
ব্যাপকে হইতে দেখা যায়।

লক্ষণ। পীড়া প্রায় একরপে তারস্ত হয় না। কখনই ইহা সহসা আরম্ভ হইয়া ২৪ ঘণ্টার মধ্যে শিশুর প্রাণবিনফ করে। ভিয়ানা নগরের ডাং গালিস্ বলেন, একটি ৪ বৎস-রের শিশু শীতকালে অত্যুক্ষ গৃহ হইতে সহসা বহির্গত হওয়াতে তাহার গাত্রে শীতল বায়ু সংস্পর্শ হয়, তাহাতে কুজিতকাশ অত্যন্ত প্রবল বেগ গারণ করিয়া ১৪ ঘণ্টামধ্যে তাহার প্রাণ বিনফাকরে। ডাং ওয়েফ এবিধিধ পীড়ার সহসা আক্রমণ দেখিয়াছেন, কিন্তু সচরাচর পীড়ার গতি এরপ নহে, তাহা ক্রমশঃ আরম্ভ হইয়া ত্রিবিধ অবস্থায় পরিণত হয়।

প্রথম বা প্রক্রমাবস্থা। সাধারণ পীনসের লক্ষণ সকল এভদবস্থায় প্রকাশনান থাকাতে উভয় রোগকে প্রভেদ করা বড় সুকঠিন। স্বল্প ধ্বর, পিপাসা, উৎকাশ, নিদ্রোবল্য, স্বর-ভঙ্গ, চক্ষু ও নাসিকা হইতে জল নিঃসরণ, এবং কথন্য কণ্ঠনলী দ্বারে বেদনাস্থভব হয়, আর এইরূপে ২৪ ঘন্টা সভীত হইলে—

দ্বিতীয় বা প্রকাশ্যাবস্থা আরম্ভ হয়। এই হুই অবস্থার

মধ্যৰতী সময়ে লক্ষণ সকলের যে, কোন পরিবর্তন হয় না তাহা বলিতে পারি না, সুদূরদর্শা ক্তি মাত্রেই অনায়াসে উক্ত পরিবর্ত্তন অল্পভব করিতে পারেন। পীড়ার দ্বিতীয়া-বস্থা আরম্ভ হইলেও পূর্ব্বোক্ত কতিপয় লক্ষণ সমভাবে বর্তুমান থাকে, কেবল কাশ ও নিশ্বাদের পরিবর্ত্তন হয়, এবং উক্ত পরিবর্ত্তন হয়ত সহসা, নচেও ক্রমশঃ হয় ৷ কাশ কি প্রকারে পরিবর্ত্তন হয়, তাহা বর্ণন করা সহজ নছে; ফাঁহারা উক্ত কাশ একবার শ্রবণ করিয়াছেন, তাঁহারাই বিশেষ জ্ঞাত আছেন। ইহা শুক্ষ, উত্ৰা, কফজনক, খন্খনে, ধা হু ধ্বনিবৎ; শ্বাস দীর্ঘ এবং পক্ষি-শ্বনির ন্যায় সশত্দক ও তৎসঙ্গে নিশ্বা-সের গতি জ্ঞত হইতে থাকে। কাশের ন্যায় শ্বাদ-গ্রহণ-শব্দ বর্ণন করা যায় না, ভাহা একবার শ্রবণ করিলে ভুলিঝার সম্ভাবনা নাই। এই হুইটি লক্ষ্ণ সহসা আরম্ভ হইলে প্রায় রজনীতে নিদ্রিতাবস্থায় হইয়া থাকে, স্থাসক্ষুদ্র এবং কখন২ শাসরোর হইয়া শিশু অকস্মাৎ জাগরিত হয়, এবং এরূপ কষ্ট প্রায় রজনীতেই হইতে দেখা যায়। কাশের বেগ কিয়ৎকাল স্থায়ী হইলে প্রায় শ্বাসরোধ হয়। দ্বিতীয়াবস্থায় যে, কেবল এই ছুইটি লক্ষণ প্রবল হয়, এমত নহে। উগ্র জ্বর, নিশাসের গতি রদ্ধি, শাস-ক্লছ্, চর্ম্ উফ ও শুক্ষ, মুখমগুল আরক্তিম, ঘনহ কাশ, নাড়ী পূর্ণ এবং ক্রতগামী, শিশুর বিষয়চিত্ত, উগ্র স্বভাব, পিপাসার রদ্ধি, জিহ্বা লেপযুক্ত ইত্যাদি লক্ষণ প্রকাশ পায়। কাশের বেগ আইলেই শ্বাস-ক্লডের রন্ধি, এবং মুখমগুল লোহিতবর্ণ হয়। স্থাসনলীর বায়ু-ধারণ-ক্ষমতা রদ্ধি করিবার নিমিত্ত শিশু পশ্চাদিগে মন্তক অবনত করে। সমস্ত রাত্রি প্রায় প্রবল থাকিয়া ক্ষতি প্রভূষে পীড়া ব্রাস হয়। কাশের পর শ্লেষ্মা নিঃসরণ হইতে দেখা যায় না, কেবল শ্বাস-ক্ষচ্ছের রিদ্ধি হয়। 'কোঠবদ্ধ ও আহারে অনিচ্ছা এবং গলাধঃকরণে কফবোধ হইলেও সর্বলা জলপানের নিমিত্ত শিশু আকুল হয়। শ্বাস-ক্ষন্ত্র প্রবল হওয়াতে বক্ষের পুরোভাগ উচ্চ ও পার্শ্বন্ন চাপিয়া যায়, মুখমগুল ভারি, ওষ্ঠ বিবর্ণ, চর্মা শুক্ষ এবং শাখা চতুইয় শীতল হয়, কিম্বা শীতল যর্মে শরীর প্লাবিত করে। নিশ্বাসের গতি অত্যন্ত ক্রত এবং অসম, নাড়ী অতিশয় ক্ষণি ও চঞ্চল। পীড়ার রিদ্ধি হইলে, নিশ্বাস অবরোধক কোন বস্তু আকর্ষণ মানসে শৈশু গলমধ্যে হস্ত প্রদান করে, কিন্তু ক্রতকার্য্য না হওয়াতে তাহার মুখমগুলে যন্ত্রণা স্কুক চিহ্ন দেখিতে পাওয়া যায়। এই সকল যন্ত্রণার মধ্যে অক্লাক্ষেপ বা অচৈতন্য হইয়া মৃত্যু হইতে পারে। '

তৃতীয় বা চরমাবস্থা। এক্ষণে কাশের বেগ দ্রুত ও তাহার বিরাম অত্যপে হওয়াতে শিশু এত হুর্মল হয় যে, তাহার কাশিবার শক্তিও থাকে না। কখন২ কণ্ঠ স্বর এক-বারে রহিত হয়, এবং সময়ে২ শ্বাসরোধ হইবার লক্ষণ সকল প্রতীয়মান হয়। নিদ্রোবল্য অতিশয় রিদ্ধি হয়, তাহাতে পিতা মাতা শিশুর পীড়া উপশম হইয়াছে বিবেচনা করিয়া নিশ্চিন্ত হয়েন, কিন্তু তাঁহাদের মে ভ্রম অধিক ক্ষণ থাকে না। শিশু সহসা নিদ্রোথিত হইয়া শ্বাস গ্রহণ জন্য মুখব্যাদান করে, নাসারদ্ধে বিস্তৃত হয়, এবং এই সময়ে শ্লোম্মা নিঃসৃত না হইলে শরীর শীতল ও ঘর্মার্ত, নাড়ী অত্যন্ত ক্ষীণ, চঞ্চল ও ক্ষণবিলুপ্ত, নিশ্বাস কফজনক, শীশবৎ ও সশব্দক, এবং অচৈতন্য বা অঙ্গাক্ষেপ হইয়া শিশু পঞ্চত্ত প্রাপ্ত হয়।

দিতীয় ও তৃতীয়াবস্থায় আকর্ণনদ্বারা বক্ষ্পেরীক্ষা করিলে ছইটি বিষয় জ্ঞাত হওয়া যায়, অর্থাৎ শ্বাসপ্রহণের অবরোধ এবং ফুফুল্ বা বায়ু-নলীতে পীড়ার বিস্তার। পীড়ার প্রারম্ভ ইইতেই নিশ্বাসের স্বাভাবিক মর্মার্থ শব্দ ছর্মল হয় এবং ফুফুলে কোন ব্যাধি না থাকিলে এতদ্ব্যতীত অন্য ব্যতিক্রম জন্মে না। কিন্তু পীড়ার বিস্তার হইয়া নলৌষ রোগের উৎপত্তি হইলে কেশ-ঘর্ষণ-শব্দ প্রতীয়মান হয়। কুজিত কাশে যে, পক্ষিপ্রনিবৎ শব্দ শুনা যায়, তাহা উক্ত ঘর্ষণ-শব্দ দ্বারা বিলুপ্ত হইতে পারে এবং শ্বাসনলীর শ্রেম্বাক্ষ বিল্লী ক্ষাত ও নির্গালিত স্বকের দ্বারা অবরুদ্ধ হওয়াত্তে ফুফুলের স্বাভাবিক মর্ম্মর্য শব্দ শুনা যায় না। কাশের আবেগ কালে যতু সহকারে আকর্ণন করিলে উক্ত শব্দের দ্বর্মলতা প্রতীয়মান হয়। কথন২ ফুফুলে প্রদাহ হয় এবং তাহা হইলে ঐ প্রদাহের ভৌতিক লক্ষণ প্রকাশ পায়।

রোগনির্ণয়। কণ্ঠনলী-দার-আক্ষেপ হইলে কুজিত কাশের ন্যায় কাশ উদ্ভব হয়, কিন্তু শৈশবকালে ঐ আক্ষেপ হইবার কারণ অনেক, এই নিমিত্ত রোগ নির্ণয় করিবার সময়ে এই সকল কারণ স্মারণ রাখা কর্ত্তব্য। দন্তোদ্ভেদ, অপরিপাচ্য আহারীয় বস্তুর জ্লন্য পাকস্থলীর উত্তেজন, সহসা নিদ্রোভঙ্গ ইত্যাদি কারণে আক্ষেপ হইতে পারে।

পূর্ব্বে কুজিতকাশে ও ত্রগাচ্ছাদনে প্রভেদ দেখান হই-য়াছে, ফলতঃ রোগাক্রমণের ধারা, স্বরভঙ্গ, শুক্ষ, খন্খনে কাশ, শ্বাস গ্রহণকালে পশ্বিধনিবৎ শব্দ, প্রাদাহিক, জ্বর, এবং বন্দের পুরোভাগের উচ্চতা ও পার্শ্বয়ের সঙ্কোচ ইত্যাদি ইহার নির্ণায়ক লক্ষণ। কণ্ঠনলীদ্বার-প্রদাহের জনেক লক্ষণ ইহার সদৃশ, কিন্তু পূর্বোক্ত পীড়া প্রায় যুবা ব্যক্তিদিগেরই হইয়া থাকে। কণ্ঠনলীদ্বার-আক্ষেপ হইলে এই পীড়ার সহিত জনেক জম জন্মাইতে পারে, কিন্তু ইহাতে পূর্ব্ব বর্ণিত কাশ ও জ্বর থাকে না। আরক্ত জ্বরের সহিত বিশেষ প্রভেদ করিবার প্রয়োজন নাই।

ভাবিকল। এই পীড়া শিশুদিগের হইলেই বিশেষ আশঙ্কার বিষয় বলিতে হইবেক, কিন্তু পীড়ার প্রথমাবস্থায় চিকিৎসা করিলে শিশুগণও আরোগ্য হইতে পারে। পীড়া প্রথম হইতে প্রবল হইয়া কাশের সহিত শ্লোম্মা বা নির্গলিত ত্বক নিঃসৃত হইলে, কিয়া কোন প্রকার উপসর্গের অবর্ত্তমানে শিশুর জীবনী শক্তি প্রবল থাকিলে, পীড়া আরোগ্য হইবার সম্পূর্ণ সন্তাবনা। নলৌষ বা ফুফ্কুস্-প্রদাহ উপসর্গরপে প্রকাশ পাইলে, কিয়া পীড়া প্রথম হইতে গুরুতর হইয়া শিশুকে দ্বর্মল করিলে তাহা সাংঘাতিক হয়।

মৃতদেহচেছেদ। কণ্ঠনলীদ্বার এবং কণ্ঠ ও শ্বাসনলীর শ্রৈয়িক ঝিল্লীর আরক্ততা, ক্ষত ও অপ্রক্রত ত্বকের
দ্বারা আচ্ছাদন, এই তিনটির প্রাধান্য দেখা যায়, কিন্তু ত্বগাচ্ছাদন, সর্ব্বে সমভাবে হয় না; কণ্ঠনলীদ্বারে তাহা যে পরিমাণে হয়, উক্ত স্থানের নিম্নভাগে অর্থাৎ কণ্ঠ বা শ্বাসনলীতে
তত হয় না। পক্ষান্তরে উক্ত ত্বগাচ্ছাদনের বিস্তার প্রবণতা
এত অধিক যে, কৈশিক-নলী পর্যান্ত তাহা অধিকার করে

এবং-কাশের সহিত কখন২ এই ত্বক রহরলাকারে নির্গত হয়। বাসস্থান অস্বাস্থ্যকর হইলে উপরি উক্ত যন্ত্র সকল যে পরিমার্ণে ক্ষত ও ত্বগাচ্ছাদিত হয়, তাহা অন্য কারণে তত দূর হয় না। নলোষ ও ফুফুন্সের প্রদাহ থাকিলে উক্ত পীড়াদ্বয়ের বিক্তভাব (Morbid appearance) দীপ্যমান থাকিবেক।

চিকিৎস∤। কুজিতকাশে উপযুক্ত চিকিৎনায় বিলয় হইলে যত অনিষ্ট ও চিকিৎসার ফল যত নিরর্থক হয়, বোধ করি বাল্যকালের অন্য কোন পীড়ায় তদ্ধপ হইবার সন্তা-বনা নাই, স্থুতরাং সতর্কতা ও মনোযোগ সহকারে রোগীর সর্ব্বাদ যত্ন করা আমাদিগের অতীব কর্ত্তব্য। প্রাক্ত পীড়ার উদ্ভব না হইয়া কণ্ঠনলীয় পীনস সত্ত্বে ধাতু-ধনিবৎ কাশ্বের শব্দ স্বাপ্প ছইলেও দিবস ও রজনীতে জাগ্রাৎ ও নিদ্রিতা-বস্থায় নিশ্বাদের প্রাকৃতি নিরীক্ষণ ও খাদ-গ্রহণ শব্দ প্রবণ করা দর্বতোভাবে বিধেয়। উষ্ণ জলে ত্রান, উষ্ণ গৃহে বাস, লঘুপাক দ্রব্য ভোজন এবং বনন কারক ঔষধ প্রয়োগ অতি প্রয়োজন। ৯৩ সংখ্যার ঔ্ষধ কিয়া ৯০ গ্রেণ ফিট্-কিরির সহিত ৪ ড্রাম্ শর্করাপাক মিশ্রিত করিয়া সেবন করাইলে বমন হইবে, অথবা ইহাতে ্যদি ইফসৈদ্ধি না হয়, তবে উক্ত ঔষধ ১৫ বা ২০ মিনিট অন্তর পুনঃ২ প্রদান করা উচিত। বমনের ৪ ঘণ্টা পরে উষ্ণ জলে শিশুকে স্থান এবং লবণাক্ত ঔষধে য়্যাণ্টিমনি বা ইপিকাক : যোগ করিয়া সেবন করাইতে হইবে।

Dr. West.

श ष्ट् : वाइकार्व :	•••	•••	•••	ব্যেন	80
য়্যাসিড্: দাইটুক্:					
ভिन् : ग्रांभिंग् :		• • •	•••	ড্ৰাম্	<u>۶</u> ځ
—— ইপিকাক্:	•••	•••	•••	বিন্দু	२०
সিরপ্: লেমনিস্ [,]	• • •		•••	জ্বাম্	2 3
जम	•••			আং	23

মিশ্রিত করিয়া ৩ বা ৪ ঘণ্টান্তর দেবন করাইতে হইবে। বাস গৃহের বায়ু উষ্ণ অথচ আর্দ্র করিবার জন্য তাহা উষ্ণ জলের বাষ্প্রেপূর্ণ করা উচিত।

এ স্থলে বলা কর্ত্ত্তা যে, এই পীড়ায় অনেকে রক্তমোক্ষণ করেন এবং ইহাকে প্রাদাহিক পীড়া বলিয়াই
তাঁহারা উক্ত চিকিৎসায় আস্থা করিয়া থাকেন, কিন্তু প্রাদাহিক পীড়া মাত্রেই যে, রক্তমোক্ষণ পরমোপকারী, তাহা বলা
যায় না, বিশেষতঃ হুর্বল শিশুর কুজিতকাশ হইলে রক্তমোক্ষণ মহানিইকর হয়। যদি রক্ত বিক্তৃত হইয়া রোগোৎপত্তি হয়, রক্তমোক্ষণে উক্ত বিক্তৃতি নির্ভ না হইয়া রিদ্ধি
হইতে থাকে, তাহাতে রোগের উপশম কোথায়? শিশুর
জীবনাশা থাকিলেও এই গর্হিত চিকিৎসায় তাহাকে শমন
ভবনে গমন করিতে হয়। বলিতে কি, স্থবিখ্যাত ডাং
ওয়েই রক্তমোক্ষণকারীদিগের অগ্রগণ্য, ইহাতে তাঁহার
পুশুক অবলম্বন করিয়া বিশেষতঃ ভারতবর্ষীয় কুজিত কাশগ্রান্ত শিশুদিগের চিকিৎসায় প্রবৃত্ত হইলে অনিইের পরিদীমা থাকে না।

প্রথম হইতেই পীড়া প্রবল হইলে উষ্ণ জলে একখানি স্পঞ্জ (Sponge) ভিজাইয়া গলদেশে সংলগ্ন করিতে হইবে এবং এই উষ্ণ স্বেদ অদ্ধি ঘণ্টা পর্যন্ত সমভাবে লাগাইবার জন্য উক্ত স্পঞ্জ পুনঃ২ আর্দ্র করা উচিত। ইহাতেও পীড়া শান্তি না হইলে, ভিন্ : ইপিকাক্ : এক বা হুই ড্বাম্ মাত্রায় বমনারন্ত পর্যন্ত ১৫ মিনিট অন্তর সেবন করাইতে হইবে এবং বমনান্তে কেবল বমনোন্দ্রেক হয়, এমত মাত্রায় হুই বা তিন ঘণ্টান্তর ঐ ঔষধ সেবন করান বিধি। ইপিকাক্ দ্বারা প্রতিকার না দর্শিলে কিট্কিরি বা তুতিয়া দ্বারা বমন করান যাইতে পারে।

্যদি আমাদিগের অনবধানে তৃতীয়াবস্থা প্রাপ্ত হয়, অথবা চিকিৎসা দারা দিতীয়াবস্থায় রোগ নির্ভি না হয়, তাৃহা হইলে পট্: আইওডাইড্: এবং সেনিগা (নং ৫৭) সেবন ও বহির্দেশে টিং: আইওড্: কম্প্: সংলেপন করিতে হইবে।

অনেকে বমন করাইবার জন্য টার্চার এমিটিক্ ব্যবহার করিয়া থাকেন। এক এেণের है, है, বা ই অংশ ১০ মিনিট অন্তর যাবৎ বমন না হয়, তত ক্ষণ পর্যান্ত সেবন করাইতে হইবেক এবং বমনান্তেও উক্ত ঔষধ স্বাপা মাত্রায় সেবন করান বিধি।

ি ডাং হোরেস্ গ্রিণ্ জ্প্রকৃত ত্বকের বিনাশার্থে ক্ষিক্ লোসন ব্যবহার করেন। অর্দ্ধ ছটাক পরিজ্ঞত জলে ২০ হইতে ৮০ গ্রেণ লূনার ক্ষিক্ গলাইয়া স্পঞ্জ বা জন্য বিধ তুলি দ্বারা সংলেপন ক্রিতে হইবেক। পার্ক্রোরাইড্ অব্ আইরণ ও গ্লিসিরিণ ব্যবহার করা যাইতে পারে। ক্রথনহ পূর্ব্বোক্ত ত্বকের নির্মালনকালে মুথে অত্যন্ত হুর্মন্ধ হয়, ইহা নিবারণ জান্য কণ্ডিস্ সলুসন্ কিয়া

> য়াাসিড্: কার্বলিক: আং ১ জন আং ৪০

মিশ্রিত করিয়া মুখ ধৌত করিতে হুইবে।

বে সকল উপায় বর্ণিত হইল তাহাতেও কখন২ উপকার
দর্শে না, শিশু ক্রমশঃ অবসন্ন হইতে থাকে, শ্বাস-কুচ্ছু রিদ্ধি
হয়, এমন কি, কখন২ শ্বাসরোধ হইয়া শিশুর জীবন বিনষ্ট
হইতে পারে। এ অবস্থায় কণ্ঠনলীচ্ছেদ (Tracheotomy)
দ্বারা শিশুর জীবন রক্ষা করা উচিত। কিন্তু এই অন্ত্রোপদ্বারের কতিপয় বিদ্ধু আছে। যথা—

- ১। বক্ষোবীক্ষণ যন্ত্রের সাহায্যে ফুফুনের প্রাদাহ অনুভব হইলে অস্ত্রোপাচার করা উচিত নহে।
- ২। ত্বগাচ্ছাদন পীড়ায় দৈহিক রক্তের বিক্কৃতি হইয়া চর্ম্ম কিয়া নাসিকারন্ধ্র আক্রান্ত হইলে এবং তৎসঙ্গে দৌর্বল্য ও অবসন্মতা সহকারে প্রলাপ কথন ও নাড়ীর স্থূলতা থাকিলে অস্ত্র চিকিৎসা ভাল নহে।

প্রধানহ চিকিৎসালয় মাত্রেই অনেক লোকে উৎকট ব্যাধিপ্রস্ত হইয়া একত্র বাস করে, তাহাতে তথাকার বায়ু অত্যন্ত দূষিত হয় এবং ঐ সকল চিকিৎসালয়ে আসন্ধ কাল উপস্থিত না হইলে রোগী প্রেরিত হয় না। এই হুই কারণে উপরি উক্ত অস্ত্র চিকিৎসার ফল বড় সন্তোষ জনক হয় না। ডাং টোজো কোন বাল্যচিকিৎসালয়ে ২১৬ রোগীর অস্ত্রোপচার করেন, তন্মধ্যে কেবল ৪৭টি শিশু রক্ষা পাইরা-ছিল। চিকিৎসালয় ব্যতীত অন্য স্থানে অস্ত্রোপচার করিলে পূর্ব্ব নির্দ্দিষ্ট কারণদ্বয় বর্ত্তমান থাকে না, তাহাতে অধিক শিশুর ক্লকা পাইবার সম্ভাবনা, ফলতঃ এইরূপে ডাং ট্রোজো ২৪ জনের মধ্যে ১৪টি শিশুর জীবন রক্ষা করিয়াছিলেন।

কণ্ঠনলীচ্ছেদ কি প্রকারে করা যায়, তাহা এ স্থলে বর্ণিত হইল না। অস্ত্র চিকিৎসা (Surgery) পৃথক্ পৃস্তক, তৎপাঠে ইহা বিশেষরূপে জ্ঞাত হওয়া যাইবে।

১১। क्छेनलीषात-आएक्य।

Laryngismus Stridulus.

নির্বাচন। শৈশবাবস্থায় দন্তোদ্ভেদ কালে কও-নলী দারের সর্বত্র বা কিয়দংশে আঁক্ষেপ জন্য ফুফুলে বায়ু প্রবিষ্ট হইবার সম্পূর্ণ বা অসম্পূর্ণ অবরোধ।

প্রায় দন্তোদ্ভেদ কালে ৪ হইতে ১০ মাস বয়ঃক্রম মধ্যে এই ব্যাধি হইয়া থাকে। ইংলণ্ডে খৃঃ ১৮৬৬ অবদ এই পীড়ায় ২৯৫ জনের মৃত্যু হয়, তন্মধ্যে ১০৪ বালিকা ও ১৯১ বালক ছিল। উক্ত সংখ্যার মধ্যে ২৭১ শিশু দিতীয় বংসর অতীত না হইতে এবং ৫টি ব্যতীত অবশিষ্ট পঞ্চম বর্ষমধ্যে নিহত হয়।

লক্ষণ ৷ পীড়া আরম্ভ হইবামাত্র শ্বাসরোধ হইয়া শিশু আপন মস্তক স্বীয় পশ্চাস্তাগে অবনত করে এবং তৎ-সঙ্গে নম্রকারিণী পেশী গুলির (Flexor muscles) আকুঞ্জন- বশতঃ হস্তপদান্ধলি বক্র, ফুফুনে রক্ত সঞ্চালন স্থগিত হণ্ডয়াতে মুখমগুল ও ওপ্ঠাধর বিবর্ণ এবং সাধারণ আক্ষেপ
উপস্থিত হয়। এইরপে পীড়া অম্পকাল গাকিয়া যখন
খাসরোধ জন্য শিশুর মৃত্যু সন্তাবনা হইয়া উঠে, তখন
আক্ষেপ সহসা রহিত হইয়া কপ্ঠনলীদ্বার উদ্বাটিত হয় এবং
ফুফুস্ মধ্যে সবলে বায়ু প্রবিষ্ট হওয়াতে শীশবৎ বা কুরুট
ধ্বনিবৎ শব্দ উৎপন্ন হয়। জরীয় লক্ষণ বা অন্য প্রকার উপদেব দৃষ্টিগোচর হয় না, কিন্তু সাধারণ স্বাস্থ্যের যে ব্যতিক্রম
হয়, তাহাতে আর সংশয় নাই। আক্ষেপ জন্য অত্যন্ত ভীত
হওয়াতে শিশু ক্রন্দন করিয়া উঠে, এবং এইরপ ক্রন্দনের
পর শরীর অবসন্ন হইয়া কখন২ নিদ্রিত হয় । এই আক্ষেপ
যে কত ক্ষণ পরে পুনরুদ্দীপন হয়, তাহা বলা যায় না, কখন
করেক মিনিট যা ঘন্ট। পরেই পুনর্বার আক্ষেপ হয়, কখন
বা কয়েক দিবস পর্যান্ত কোন অসুথ থাকে না।

সচরাচর ইহা প্রথম হইতেই গুরুতর হয় না। প্রথমে অত্যপে আক্ষেপ জন্য কেবল শাসক্ষদ্ধ হয়, তৎপরে পীড়ার পুনঃ২ যত সংঘটন হইতে থাকে, শাসকৃষ্ধ ও' শাসরোধ ততই রিদ্ধি হয়। অধিক কণ আক্ষেপ থাকিলে শিশুর মৃত্যু হইতে পারে। কণ্ঠনলীদ্বার-আক্ষেপ জন্য যথন অঙ্গাক্ষেপ হয়, তথন প্রায় মস্তিক্ষে রক্ত সঞ্চিত হইতে দেখা যায়। প্রায় ইহাতে মৃত্যু হয় না, কিন্তু এই বিবেচনায় নিশ্চিন্ত থাকা উচিত নহে, যেহেতু অযত্ম জন্য অনেক শিশুকে নিহত হইতে দেখা গিয়াছে।

পীড়া আরোগ্য হইলেও শিশুকে অসুস্থ শরীরে অনেক

দিন থাকিতে হয় এবং সেই সময়ে অতিশয় ষত্ন না করিলে ঐ আক্ষেপ পুনরারন্ত হইবার সন্তাবশা।

নিদান্তত্ত্ব (Pathology)। দন্তোদ্ভেদ, আন্তের বিক্বত প্রভ্রবণ (Alvine morbid secretion), অথবা অখাদ্য ভোজন দারা দন্তমাড়ি, পাকস্থলী ও অন্ত্রস্থিত স্নায়ু সূত্রে যে উত্তেজনা হয়, তাহা মজ্জায় নীত হইলে প্রত্যাবর্ত্তন ক্রিয়ার (Reflex action) দারা পূর্ব্বোক্ত আক্ষেপ সংঘটিত হয়। এতদ্যতীত অন্ত্রে ক্রমি, মস্তক ও মুখের কোন চর্মরোগ হেতু ইহা উদ্ভব হইতে পারে।

ভাবিফল। প্রায় মন্দ নয়। কণ্ঠনলীম্বার-আন্দেপ জন্য ফুফুসে বায়ু নীত না হওয়াতে শিশুর শ্বাসরোধ হইয়া মৃত প্রায় হয়, কিন্তু অত্যাপ কণ মধ্যেই পুনর্কার স্বাস্থ্য লাভ করে। পীড়ার কারণ অন্তত্ত্ব করিতে পারিলে অতি সহজে আরোগ্য কন্না যায়, কিন্তু এই পীড়ায় যে একবারেই মৃত্যু হয় না এমত নহে, ইহা গুরুতর হইলে অন্যুন ১২টির মধ্যে একটি শিশু বিনফ হয়।

চিকিৎসা। রুগাবস্থায় মৃস্তকে শীতল জল নিক্ষেণ, বক্ষঃ ও নিতমে করাভিঘাত (Slapping) এবং শীতল বায়ুতে শরীর রক্ষণ ইত্যাদি অতি প্রয়োজন। কখন২ ক্শেরুকা দত্তে তুষার সংলগ্ন করিলে উপকার দর্শে। কেহ২ য়্যাম-নিয়া, ইথার বা ক্লোরোফরম্ নাসিকার নিকট ধরিয়া থাকেন।

ইহার পরে মুসর্ব্বর, ক্যালমেল, গ্লোবার্স দল্ট প্রভৃতি বিরেচক ঔষধ দ্বারা নিম্ন অন্ত্র পরিক্ষার করিতে হইবে। পাকস্থলীতে অপাচ্য আহারীয় দ্রব্য থাকিলে ইপিকার দ্বারা বমন করান উচিত। এতদ্ব্যতীত আক্ষেপ নিবারক ঔষধ (নং ১৬,১৮,২৭,২৮,) ব্রোমাইড্ অব্ পটাসিয়ফ্ এবং অব-সাদক ঔষধ যথা—হাইড্রোসিয়ানিক য়্যাসিড্ (নং ১৪), হাইও সায়ামস্ (নং ৫) ইত্যাদি অতি প্রয়োজনীয়। পীড়া আরোগ্য হইলে বলকারক ঔষধ দেওয়া সর্বতোভাবে কর্ত্র্ব্য (নং.৯৮, ৯৯) ইত্যাদি।

১২। হুপ্শব্দক কাশ।

Hooping Cough.

নির্বাচন। এক প্রকার আক্ষেপিক কাশ, যাহাতে কতিপয় ক্ষুদ্রে সবল প্রশাস ত্যাগ হইয়া যখন ফুক্ষুসে বায়ু শূন্য হইবার সম্ভব হয়, তখন এক গাঢ় স্থুনীর্ঘ ও সশব্দক নিশ্বাস বহিয়া শিশু আসন্ন মৃত্যু হইতে রক্ষা পায়।

একবার পীড়িত হইলেই কাশের আবেগ পুনঃ২ সহা করিতে হয়, কিন্তু সচরাচর ইহা একবার আরোগ্য হইলে দিতীয় বার হইবার সম্ভাবনা থাকে না। কখন২ এক ব্যক্তিকে হই তিন বার এই পীড়ায় অভিভূত হইতে দেখা গিয়াছে। ইহা কেবল বাল্যকালেরই পীড়া, কিন্তু শৈশবা-বস্থায় ইহার হস্ত হইতে রক্ষা পাইলে প্রাপ্ত বয়সে এতদ্বারা আক্রান্ত হইবার সম্ভাবনা।

ইহা সংক্রামক, এবং কখন২ দেশব্যাপকও হইতে পারে ৷ হাম, বসস্ত ও উপদংশের ন্যায় ইহারও অপ্রকাশ্যাবস্থা (Incubating Stage) আছে, কিন্তু উহা কত দিন স্থায়ী, তাহা বলা যায় না।

ইতিয়ৃত্ত। এই ব্যাধির লক্ষণ সকল অত্যন্ত স্পষ্ট হইলেও পূর্বকালের প্রন্থকভাদিগের পুস্তকে ইহার নামোলেখ না থাকায়, বোধ হইতেছে যে, বিগত খৃষ্ট দশ শতাব্দীর পূর্বে হয়ত এই পীড়ার উদ্ভব হয় নাই, নচেৎ পূর্বেকালের চিকিৎসকগণ ইহার প্রকৃতি বুঝিতে পারেন নাই। যদিও কোন হলে ইহার ন্যায় এক প্রকার কাশ বর্ণিত হইয়াছে, কিন্তু ইহা যে স্নায়বিক ও আক্ষেপিক, তাহা ঐ সময়ের পূর্বে কোন প্রন্থে দৃষ্টিগোচর হয় না। ইয়ুরোপ খণ্ডে ডাং উইলিস্ ইহার বিষয় সর্বাগে লিখিয়া যান। ভারতরর্ষে এই পীড়া কখন্ উদ্ভব হইয়াছিল, তাহা বলা যায় না এবং পুরাতন চিকিৎসা প্রন্থ সমূহের মধ্যে ইহার যে উল্লেখ আছে, তাহা বোধ হয় না।

কারণ। ইহার প্রকৃত কারণ অদ্যাবিধি স্থির হয় নাই।

সময়ে২ বহু সংখ্যক শিশু এককালে আক্রান্ত হওয়াতে বোধ

হইতেছে যে, বায়ুর কোন প্রকার পরিবর্ত্তন দ্বারা এই ব্যাধির
উদ্ভব হয়, কিন্তু তদ্বারা কি নিমিত্ত কেবল শিশুগণই আক্রান্ত

হয়, তাহা বলা যায় না। ইহা যে কেবল বাল্য কালেরই
পীড়া তাহার ভুরি২ প্রমাণ পাওয়া ধায়।

লক্ষণ। বর্ণন সুরিধার নিমিত্ত ইহাকে তিন অব-স্থায় বিভাগ করা যায়, অর্থাৎ পীনসীয়, আক্ষেপিক, এবং অস্তিমাবস্থা।

পীনদীয় অবস্থা। পীড়ার প্রারম্ভ কালে কেবল

সামান্য পীনসীয় লক্ষণ দেখা যায়। হাঁচি, নাসিকা হইতে জলবং এবং শ্বাসনলী হইতে ফেণিল শ্লেয়া নিঃসরণ, কাশ, ক্ষুধামান্দ্য; জ্বর, উদ্যমে অনিজ্ঞ। এবং অভ্রেতা, এই কয়েকটি প্রাথমিক লক্ষণ। কিন্তু কখন২ শ্বাসনলী প্রদাহের লক্ষণ সকল অগ্রে উপলব্ধি হয়, কখন বা ইহাকে সামান্য সাদ্দির ন্যায় বোধ হয়, অথচ তাহা কিছুতেই নির্ত্ত হয় না । ক্ষচিং প্রথম হইতে ইহাকে আক্ষেপিক হইতে দেখা যায়। যে রূপেই হউক, পীড়ারম্ভ হইলেই কণ্ঠনলী-দ্বার ও কণ্ঠনলীর উত্তেজনাবশ্রুতঃ কাশের উদ্বেগ হয় এবং যে পর্যন্ত ঐ উত্তেজনা দ্রীকৃত না হয়, সে পর্যন্ত ইহা নির্ত্ত হয় না। সামান্য পীনসেও কাশ থাকে, কিন্তু তাহা সহজে নির্ত্ত হয়।

সংরাচর এই পীনসীয় কাশ ও হুইতে ১৫ দিন, কথনহ তিন সপ্তাহ বা এক মাস, কচিৎ তদধিক দিন সমভাবে থাকিয়া আক্ষেপিক কাশ আরম্ভ হয়। এই অবস্থাতেও পীড়ার প্রকৃতি বুঝা কঠিন নহে, যেহেতু ইহাতে যে জ্বর ও অন্যান্য বিশেষ লক্ষণ প্রকাশমান হয়, তাহা অন্য পীড়ায় দেখা যায় না। কৈশিক নল আক্রান্ত না হইলে নলৌষ রোগে যে জ্বর হয়, তাহা ৪৮'হইতে ৭২ ঘন্টার অধিক থাকে না। এই রোগে যে জ্বর হয়, তাহা প্রায় ৮, ১০, ১২, বা ১৫ দিন পর্যান্ত থাকে।

২। দ্বিতীয়াবস্থা বা আক্ষেপিক কাশ। প্রথমাবস্থায় কাশের আবেগ যত শীব্র হয়, তত এই অবস্থায় হইতে দেখা যায় না। প্রথমে কাশের আবেগ বড় দীর্ঘ হয় না, এবং পীড়ার যত রদ্ধি হয়, ১০ হইতে ২০ বার ক্রমান্বয়ে কাশ না হইলে শিশু শ্বাস-গ্রহণ করিতে পারে না, স্কুতরাং এক-বার এই কাশ শ্রবণ করিলে আর ভ্রম জন্মাইবার সম্ভাবনা থাকে না। '

কণ্ঠনলী শুষ্ক এবং ক্ষুদ্ৰ কণ্টকবিদ্ধ বোধ হইতে থাকে। ইহার অনতি বিলম্বেই হুঃসহ কাশ আরম্ভ হয়। শিশু যেন কোন বাছবস্তু আকর্ষণ মানদে গলমধ্যে হস্ত প্রদান করে, কিন্তু তাহার সকল চেষ্টাই বিফল হয়। কাশ আরম্ভ হই-বার পূর্ব্বে শিশু একবার শ্বাস-গ্রহণ করে, তৎপরে কাশ যত হইতে থাকে, প্রশাস দারা ফুফ্রু সের প্রায় সমস্ত বায়ু বহি-র্গত হইয়া যায়, অথচ এ সময়ে শিশু স্বাস-গ্রহণ করিতে পারেনা। গ্রীবাদেশের ও মুখমগুলের সমস্ত শিরা,ক্ষীত হয়, নেত্রাবরণদ্বয় ফুলিয়া উঠে, অক্ষিগোলক বহির্নিঃসূত্ হয়, চক্ষু রক্তবর্ণ হওয়াতে তথা হইতে অঞ্রধারা পতিত হয়, গণ্ডদেশ ও ক্রে রক্তাধিক্য হইয়া ক্রমশঃ পৃষ্ঠ, বক্ষঃ ও উদরপ্রদেশে উহা ব্যাপ্ত হইয়া প্রভুত ঘর্ষো পরিণত হয়। কখন২ শিশু এইরূপে শ্বাস-গ্রহণ করিতে না পারিয়া অচৈ-তন্য হয় এবং তৎপরে যখন আক্ষেপ নির্ত্ত হয়, তখন এক সুদীর্ঘ দশব্দক নিশ্বাদ বহাতে শিশুর জীবন রক্ষা পায়। এই খাস-গ্রহণ কালে যে শব্দ হয়, তাহাকেই ভূপ্ শব্দ কহে। স্বরবর্ণের প্রুত উচ্চারণ যেরূপে করা যায়, হু বর্ণ শীশ্ দারা দেই রূপে উচ্চারণ করিয়া তৎপরে প্ যোগ করিলে ঐ শব্দের অনুকরণ করা যাইতে পারে।

দিনান্তে এইরপ কাশের আবেগ কত বার হয়, তাহা বলা যায় না। ইহার প্রবলতা ও সংখ্যা রাত্ত্রিকালে যত রুদ্ধি হয়, দিবদে তত হইতে দেখা যায় না। আমরা ইহার কারণ বলিতে সমর্থ নহি। কচিং ইহার বিপরীত ভাবও দৃষ্টিগোচর হইয়া থাকে, অথাং দিবদে কাশের রদ্ধি হয়। ডাং ট্রোজোবলেন, ২৪ ঘণ্টা মধ্যে ২০ এবং পীড়া অত্যন্ত প্রবল হইলে ৪০—৫০ বার কাশের আবেগ হইতে পারে। কাশের সংখ্যা যত অধিক হইবে, পীড়া ততই সাংঘাতিক হইবে। তিনি ২৪ ঘণ্টার মধ্যে ১০০ বার কাশের আবেগ হইতে দেখিয়াছেন। এই সময়ের মধ্যে ৬০ বার কাশের আবেগ হইতে দেখিয়াছেন। এই সময়ের মধ্যে ৬০ বার কাশের আবেগ হইলে বিবিধ উপদর্গ জন্মিয়া শিশুর মৃত্যু হইবার সম্ভাবনা। সবলে শিশুকে দোলাইলে, কিয়া অন্যকে কাশিতে দেখিলে কাশের আবেগ হইতে পারে। কাশের রিদ্ধি যত হয়, নাড়ীও তত বেগবতী হইতে থাকে, কিন্তু পীড়ার প্রবলতা জন্য শিশু মুর্বল হইলে তাহা আবার মৃহ্গতি হইতে দেখা যায়।

৩। অন্তিমাবস্থা। একণে কাশের আবেগ ও উহার প্রবলতা ক্রমশঃ হ্রাদ হইতে থাকে, এবং তৎদক্ষে হুপ্ শব্দও বিলুপ্ত হয়। এইরপে কিছু দিন থাকিয়া দামান্য ছির্দ্দি অথবা মানদিক উত্তেজনা হইলেই পুনর্ব্বার দিতীয়াবস্থার ন্যায় কাশের উদ্দীপন হয়। পীড়ারোগ্য কালে নাড়ীর চাঞ্চল্য হ্রাদ হয় এবং উদ্দাত শ্লেয়ারও বিপর্যয় ঘটে, অর্থাৎ এক্ষণে ইহা দামান্য পীনদীয় শ্লেয়ার ন্যায় হয়। এই দকল শুরুত্ব লক্ষণ অন্তর্হিত হইলেও কিছু দিন পর্য্যন্ত ক্ম্বামান্দ্য, দোর্বল্য, নিস্তেজক্ষতা এবং দময়ে২ দামান্য কারণে বমন হইয়া থাকে।

প্রীড়ার স্থায়িত্বকাল। কত দিনে প্রীড়া আরোগ্য হয়, তাহা বলা যায় না। ডাং ট্রোজো চারি দিন মধ্যে ইহার উপশম হইতে দেখিয়াছেন, কিন্তু এরপ সৌভাগ্য কাহারও প্রায় ঘটে না। সচরাচর ইহা ছয় সপ্তাহ হইতে ছই মাস স্থায়ী হয়। কত শিশু বংসরাবধি ইহার হস্ত হইতে অব্যাহতি পায় না। ডাং ট্রোজো বুলেন, প্রীড়ার প্রথমাবস্থা যত দীর্ঘ হইবে, উহার স্থায়িত্বকাল তত অধিক হইবে।

উপসর্গ। ইহাতে যে সকল উপসর্গের উৎপত্তি হয়, তাহা প্রায় সমস্তই সাংঘাতিক। এই সকল উপসর্গ ক্রমা-রুয়ে বর্ণিত হইতেছে।

১। শ্বাসনলী, ফুস্ফুস্ এবং বক্ষোন্তর্বেষ্টের প্রাদাহ।
২৪ ঘণ্টার মধ্যে যে শিশু ৫০ হইতে ৬০ বার কাশের আবেগ
জন্য যার পর নাই, কট্ট ভোগ করিত, তাহার সমস্ত অসুথ
সহসা অন্তর্হিত হইলেও আমাদিগের নিশ্চিন্ত হইবার কারণ
নাই। যদিও কাশের আবেগ আর থাকে না, শিশুকে সুস্থ
ও প্রফুল্লচিত্ত দেখা যায় এবং এইরপ সহসা আরোগ্য হইতে
দেখিয়া সকলে আনন্দিত হয়েন, কিন্তু এ অবস্থায় চিকিৎসক্রের অত্যন্ত সতর্ক হওয়া উচিত। এই সময়ে যদি জ্বর
হয় এবং ৩। ৪ দিবস পরে হাম বা মস্থরীর ন্যায় কোন
স্ফোটক শরীর হইতে নির্গত না হয়, তাহা হইলে বায়ুচলাচল যন্ত্রের প্রাদাহ হইয়াছে, বিবেচনা করিতে হইবে।
হুপ্ শব্দক কাশের বর্ত্তমানে কখন২ স্ফোটক জ্বরের আবিভাব হয় এবং তাহা হইলেও কাশের আবেগ সহসা অন্তহিত হইতে পারে, কিন্তু তাহাতে কোনু জীবনাশঙ্কা থাকে

না। যদি ফুফুদের প্রদাহ দীর্ঘকাল থাকে, তাহা হইলে আবার ক্ষয়কাশ হইবার সন্তাবনা। এই সকল প্রদাহের কারণ অনুসন্ধান করিলে দেখা যায় যে, আক্ষেপিক কাশ মাত্রেই কাশের আবেগকালে ফুফুদে রক্ত সঞ্চয় হয়, সূতরাং তাহা অধিক কাল স্থায়ী হইলে প্রদাহে পরি-ণত হয়।

উপরি উক্ত প্রদাহ কৈশিক নল পর্য্যন্ত আক্রমণ করিলে জীবনাশা পরিত্যাগ করিতে হয়, যেহেতু ঐ সকল নল হইতে প্রভুত পরিমাণে শ্লেয়া নির্গত হইয়া বায়ু-পথ রুদ্ধ করে, তাহাতে প্রত্যেক প্রশাস কালে বায়ুকোযন্থিত বায়ু নির্গত হয়, অথচ শ্বাস দারা তাহাতে বায়ু প্রবেশ করিতে পারে না। এইরূপে সমস্ত বায়ুকোয বায়ু শূন্য হওয়াতে তথায় শোণিতের জারণ-ক্রিয়া (Oxydation) হইতে পারে না, এবং শাসরুদ্ধু, শাসরোধ ও শরীর নীলবর্ণ হইয়া মহাকটে জীবন দীপ নির্বাণ হয়। কখন২ এই অবস্থায় দৌর্বল্য, পেশী ক্ষয় এবং অনিবার্য্য উদরাময় হইয়া উক্ত ঘটনা সম্পন্ধ হইয়া থাকে।

কখন২ ঐ সকল ভয়ানক উপসর্গ প্রকাশিত হইলেও শিশুর জীবন রকা হয়, কেবল দশ বা পোনর দিন পর্য্যন্ত তাহাকে মহা যন্ত্রণা ভোগ করিতে হয়।

- ২। কখন২ কাশের আবেগ কালে শিশু মল মূত্র পরি-ত্যাগ করে, কচিৎ এই সময়ে অন্ত্র রদ্ধি (Hernia) ছইতে দেখা যায়।
 - ৩। যথন সামান্য কাশে আমাদিগের বমন হয়, তখন

যে, এই পীড়ায় সর্বাদা বমন হইবে, তাহার আশ্চর্যা কি? বলিতে কি, যত বার কাশের আবেগ হইবে, বমন না হইলে তাহা নির্ত্তি হইবে না। ৩০ বা ৪০ বার কাশের আবেগ হইলে ২৪ ঘন্টা মধ্যে ৩০ বা ৪০ বার বমন হইবার সন্তাবনা, এই হেতু শিশুকে যাহা কিছু আহার করান যায়, তাহাই বমন হয়, সূতরাং পীড়ার তীব্রতায়. যত না হউক, আহারাভাবে শিশুর প্রাণবিন্ট হইতে পারে, অতএব চিকিৎসক বমন নিবারণ জন্য যার পর নাই, যতু করিবেন।

৪। শৈষ্মিক নিল্লী মাত্রেই এই পীড়ায় উত্তেজিত হওয়াতে উদরাময় সহজে উৎপন্ন হয়, কিন্তু সচরাচর তাহা
সাংঘাতিক হয় না। যথন পীনস, নলোয়, ফুফুস্-প্রদাহ,
মস্তিকে রক্তসঞ্চার, উদরাময় প্রভৃতি উপসর্গ একত্রীভূত
হইয়া প্রকাশমান হয়, তথন জীবন রক্ষা হক্ষর। উদরাময় প্রবল হইলে. পরিপাক শক্তির হাস হয়, তাহাতে
অধিকাংশ আহারীয় দ্রুব্য পরিপাক হয় না, এবং সেই জন্য
রোগ নিবারণ করা কঠিন হইয়া উঠে। অপাচ্য দ্রুব্য গুলি
শৈষ্মিক বিল্লীর উত্তেজনা করে, স্কুতরাং উদরাময়ের নির্ভি
হয় না।

যেমন পুনঃ হের হইতে থাকে, জিহ্না লেপযুক্ত, প্রশ্বাস-বায়ু হুর্গন্ধ, ক্ষুধামান্দ্য, উদর-বেদনা, মল অস্থাভাবিক জু হুর্গন্ধ ইত্যাদি লক্ষণ প্রতীয়মান হয় এবং তৎপরে শ্বাস-কুচ্ছু, দৌর্বল্য, পেশীক্ষয়, জ্বর, নাড়ীর চাঞ্চল্য, ঘনহ শ্বাস প্রশ্বাস, মস্তিক্ষ-গহ্বরে (Cerebral Ventricles) জল সঞ্চার ইত্যাদি দেখা যায়।

- ৫। রক্তপ্রাব। বায়ু কোষে রক্ত চলাচল রহিত হও-য়াতে শিরা দকল স্ফীত হয় এবং প্রত্যেক কাশের দময় তাহাতে রক্ত দঞ্চার হয়। পীড়া দীর্ঘকাল স্থায়ী হইলে কৈশিক শিরা হইতে রক্তপ্রাব হইতে পারে।
- (ক) নাস্থা রক্তন্তাব। ইহা অধিক পরিমাণে না হইলে, কোন আশস্কা নাই; কিন্তু বারম্বার অধিক পরিমাণে রক্তন্তাব হইলে শিশুর জীবন রক্ষা হওয়া সন্দেহ। প্রথমে শোণিত লাঢ় থাকে, এ জন্য কাশের আবেগ কালে যখন মুখমগুলে রক্ত সঞ্চার হয়, কেবল সেই সময়েই রক্তন্তাব হইয়া থাকে। রক্তন্তাব জন্য রক্তের জলীয় ভাগ ক্রমশঃ রদ্ধি হয়, তাহাতে কাশ না থাকিলেও নাসিকা হইতে স্র্বাদা রক্ত নিঃসৃত হইয়া শিশুকে অত্যন্ত হুর্বাল করে।
- (খ) কফ নিঃসরণের সহিত রক্তপ্রাব হইতে পারে। সচরাচর দন্তমাড়ি, নাসিকার পশ্চান্তাগ, কণ্ঠনলী বা গলদেশ হইতে এই রক্ত নিঃসৃত হয়, ক্ষচিৎ রক্ত বমন হইতে দেখা গিয়াছে।
- (গ) কাশের আবেগ যখন অত্যন্ত প্রবল হয়, তখন রক্ত সঞ্চার জন্য সমস্ত মুখমগুল আরক্তিম, নয়নদ্বয় লোহিত-বর্ণ, এবং তথা হইতে অশ্রুপতন হয়। এই রক্তাধিক্য হেতু কখন২ অক্ষিগোলকের কৈশিক নাড়ী ছিন্ন হইয়া অশ্রুষর সহিত শোণিতপাত হয়।
- (য) কচিৎ ত্বকের নিম্ন ভাগে রক্তপ্রাব হইয়া থাকে। চক্ষুর যোজক ত্বকের নিম্নে রক্তপ্রাব সতত হইবার সম্ভাবনা।
 - (ও) কর্ণকুহর ছইতে রক্তস্রাব অতি বিরল। খৃঃ

১৮৯০ অবে ডাং ট্রিকেট সাহেব ফরাণী দেশে ছুইটি এবং খৃঃ ১৮৯১ অবে ডাং গিব্ সাহেব ইংলঞে চারিটি শিশুর এরপ রক্তব্যাব হইতে দেখিয়াছেন। কাশের আবেগকালে ইয়ুফেকাখ্য নলদ্বারা মধ্যকর্ণে সবলে বায়ু প্রবেশ করাতে তাহার আবরণী-ঢক্কার চর্ম ছিন্ন হইয়া তথা হইতে শোণিত পাত হয়।

৬। অঙ্গাক্ষেপ। বিবিধ কারণে শিশুদিগের অঙ্গা-ক্ষেপ হইতে পারে এবং মস্তিক্ষে রক্তাধিক্য জন্য ইহা সচ-রাচর সংঘটন হইয়া থাকে। শিশুর কিছু বয়স হইলে, এই আক্ষেপ হইবার পূর্বে শিরঃপীড়া জন্য সে কাতরোক্তি করে এবং তৎপরে তাহার এরপ জড়তা হয় যে, সে আর কিছুই বলিতে পারে না। মস্তিক্ষে রক্ত সঞ্চিত না হইলেও কখন২ অঙ্গাক্ষেপ হইয়া থাকে। ফলতঃ ভ্রপ্শব্দক কাশ একটি স্নায়বিক পীড়া, তাহাতে যে স্নায়ু-মগুলের উত্তেজনা-বশতঃ সাক্ষেপ হইবে, তাহার আশ্চর্য্য কি ? কাচিৎ অঙ্গাক্ষেপ হইয়া পক্ষাঘাত হয়।

রোগনির্বা । কাশের আবেগ ও তাহার আক্ষেপিক স্বভাব স্মরণ রাখিলেই রোগনির্ণয় সহজ হইবে। পীড়া হইলেই যে হুপ্শব্দ প্রকাশমান হইবে, এমন প্রত্যাশা করা যায় না। পীনসীয় লক্ষণ, কাশের পর রক্ষ-নির্যাসবং শ্লেস্মা নিপ্লের বয়স এবং পীড়ার গতি পূর্বে যে রূপ বর্ণিত হইয়াছে, এই কয়েকটি বিষয়ের প্রতি দৃষ্টি রাখিয়া রোগ নির্ণয় করিতে হইবে।

ভাবিফল ৷ শিশুর বয়স ও শারীরিক শক্তি, আক্ষে-

পিক কাশের প্রবলতা, এবং উপসর্গের প্রকৃতি, এই কয়েকটির প্রতি দৃষ্টি রাখিয়া ভাবিফল ব্যক্ত করা উচিত। সবল
শিশুর শরীরে এই পীড়া সামান্যাকারে প্রকাশ পাইলে
কোন আশঙ্কা নাই। চারি মাসের হ্যুন বয়ঃক্রমে এই পীড়া
হইলে মন্তিক্ষোপসর্গ এবং বয়ঃপ্রাপ্ত ব্যক্তিদিগের পীড়া
হইলে ফুফুস্ ব্যাধিপ্রস্ত হইতে পারে। কাশের আবেগ
দীর্ঘ-এবং আক্ষেপ অতিশয় প্রবল হইলে উপসর্গ সকল
প্রতীয়মান হইবার সন্তাবনা। এ অবস্থায় শিশু হ্র্বল
হইলে ভাবিফল মন্দ। নলৌম, বিশেষতঃ কৈশিক নল বা
ফুফুসের প্রদাহ হইলে জীবন সংশয়। অঙ্গাক্ষেপ ও পক্ষাঘাত সত্ত্বে জীবনাশা অত্যপে, কিন্তু অঙ্গাক্ষেপ হইয়া মন্তিক্ষোদক না হইলে শিশু রক্ষা পাইছে পারে। কোন বিশেষ
লক্ষণের অবর্ত্তমানে অত্যন্ত দৌর্বল্য হইলে পীড়ার অন্তিম
ফল সাবধানে ব্যক্ত করা কর্ত্ব্য।

মৃতদেহ পরীক্ষা। এই পীড়ায় মৃত্যু হইলে তাহা প্রায় উপদর্গ জন্য হইরা থাকে, এই হেতু উপদর্গ দকল প্রতীয়মান হইলে যে যে যন্ত্র আক্রান্ত হয়, মৃত্যুর পর তাহা ছেদন করিতে হইবে। ডাং কোপ্ল্যাণ্ড বিশ্বাদ করেন যে, লম্ব মজ্জায় রক্ত দঞ্চার জন্য কণ্ঠনলী, কণ্ঠনলীদ্বার, গলদ্বার, বায়ু নল এবং ফুস্ফুস্ আক্রান্ত হয়।

চিকিৎসা। বিবিধ প্রদাহের হ্রাস, বায়ু-পথদ্বারা রোগ বিষ ও কফ নিঃসরণ, শ্লোয়ার হ্রাস এবং আক্ষেপ নিবারণ, এই কয়েকটির প্রতি যতু করা চিকিৎসার প্রধান উদ্দেশ্য, কিন্তু অনেকে এ সকল পরিত্যাগ করিয়া বিবিধ শুবরের আয়োজন করেন। ঔষধ দ্বারা মস্থরিকা বা আরক্ত জ্বরের যেমন গতিরোধ হয় না, সেই রূপ ইহাতেও কোন বিশেষ ঔষধে প্রতিকার দর্শে না। কিছু দিন পরে পীড়া স্বয়ং আরোগ্য হইতে পারে। ইহার চিকিৎসা অত্যন্ত কঠিন হওয়াতে, ডাং কুল্ফ বলিয়াছিলেন যে, আমরা এই পীড়ার চিকিৎসা করিতে প্রব্রত হইলে বরং অনেক শিশুর জীবন নিধন করি, তত্রাপি ঔষধ দ্বারা পীড়া নির্ভি করিতে পারি না। কিন্তু এত দূর হতাশ হইবার কোন কারণ নাই, সুচিকিৎসায় শত২ শিশুর জীবন রক্ষিত হইতেছে।

প্রদাহ নাশ জন্য জলৌকাদ্বারা রক্ত মোক্ষণ ও য়্যান্টিমন্, কক নিঃসরণ হেতু য়্যান্টিমনি, ক্ষুইল ও বম্নকারক
ঔষধ, শ্লেয়ার হ্রাস জন্য য়্যালম ও জিল্ক, আক্ষেপ নিরাক্রণ
হেতু হাইড্রোনিয়ানিক: য়্যাসিড: ডিল্:, কোনাইয়াম, হেনবেন, বেলাডনা, অহিকেণ, মর্কিয়া, মুগশাভি, ইথার ইত্যাদি
ব্যবহার্য্য।

পীড়ার প্রারম্ভ হইতে অন্ত্র পরিক্ষার রাখা অতীব কর্ত্বর্য এবং তজ্জন্য এরও তৈল বা ম্যাগ্রিসিয়া দেওয়া যাইতে পারে। প্রথম হইতেই পীনসীয় লক্ষণ প্রবল হয়, এ নিমিত্ত কফনিঃসারক ঔষধ, বিশেষতঃ ইপিকাক : ও য়্যাণ্টিমনি (নং ৩৫ ও ৩৬) দেওয়া উচিত। কেই২ প্রথমে বমনকারক ঔষধ ব্যবহার করিয়া থাকেন এবং প্রথম হইতে যে রোগীর নিশ্বাস শীশ্বং হয়, তাহার পক্ষে য়্যাণ্টিমনি দ্বারা বমন করান মন্দ নহে। এ অবস্থায় শরীরে শীতল বায়ু যাহাতে সংস্থাপনা হয়, তহুপায় অবলম্বন করা অতিশয় প্রয়োজন।

কাশ আক্ষেপিক হইলে অনেকে হাইড্রোসিয়!নিক য়্যাসিড্ ব্যবহার করিয়া থাকেন; যথা—

Dr West.

র্যাসিড্: হাইড্রোসিয়ান্: ডিল্: ... বিন্দু ৪ সিরপ্: সিস্পেল্ ড্রাম্ ১ র্যাকো: ডিফ: ়... ,, ৭

মিশ্রিত করিয়া নয় মাসের শিশুকে ছোট এক চাম্চা মাত্রায় ছয় ঘণ্টান্তর সেবন করাইতে হইবে। এতদ্বারা কখন২ এত উপকার প্রাপ্ত হওয়া যায় যে, অন্যান্য ঔষধের এককালেই প্রয়োজন হয় না। ডাং ওয়েস্ট বলেন, তিনি শত২ রোগীকে উক্ত ঔষধ প্রদান করিয়াছিলেন, তন্মধ্যে কেবল অনবধানবশতঃ একটি রোগীর অনিষ্ট হইয়াছিল। এই জন্য তিন বা চারি দিবস মধ্যে বিশেষ উপকার না দর্শিলে, ইহা রহিত করা উচিত। ইহার পরিবর্ত্তে লরেল্ ওয়াটার দেওয়া যাইতে পারে। শ্বাসনলীর অত্যন্ত উত্তেজনাবশতঃ কাশের আবেগ প্রবল হইলে, অনেকে এক্সঃ বেলাডনা ক্রি—ক্রি গ্রেণ মাত্রায় ব্যবহার করিয়া থাকেন। কেহ২ কোনাইয়ম্কে বিশেষ ঔষধ বলিয়া গণ্য করেন। এবং ডাং ওয়েষ্ট এই ঔষধের সহিত ডোভার্স পাউডার সংযোগ করেন—

পল : ইপিকাক্ : কম্প্ :				
——এক্স: কোনিয়াই:	• • •	•••	,,	Œ
 जित्मम् ,	• • •	• • •	গ্ৰেণ	2
শ্বেত শর্করা	•••	•••	ডুায্	8

মিশ্রিত করিয়া হুই বৎসরের শিশুকে রাত্তিকালে নিদ্রোর পূর্বে এককালে সমৃত্ত সেবন করাইতে হইবে। ডাং ই, ন্মিথ্, বলেন, বেলাডনা, কোনাইয়াম্, হেন্বেন্ এবং ডিজি-টেলিস্ অপেক্ষা অহিফেণ উৎকৃষ্ট ঔষধ এবং মর্ফিয়া ভিন্ত - ১ থেল বয়ঃক্রমান্স্নারে দেওয়া যাইতে পারে। ডাং পিয়ার্সন্ সাহেব—

টিং: ওপিয়াই	• • •	• • •	• • •			বিন্দু	5
ভিন্: ইপিকাক্:	•••	•••	٠٠٠	• • •	•••	,,	α
সোডি: কার্ব:							
জল	•••		•••		• • •	ড্রাম্	8

মিশ্রিত করিয়া ৪ ঘণ্টান্তর ব্যবহার করেন। আক্ষেপ নিবারণ জন্য ডাং ই, ওয়াটসন্ সাহেব কণ্ঠনলী-দ্বারে ক্ষিক লোষণ (১ আং জলে ২০ গ্রেণ) সংলেপন করিতে কহেন এবই কেহহ তল্লিবারণ জন্য বহিদ্দেশে উত্তেজক ও অবসাদক মালিষ তৈল (নং ৭৬) ব্যবহার করেন। জনেকে আবার শ্বাসদারা ইথার কিয়া ক্লোরোফরম্ গ্রন্থণ করিতে অমুমতি কমেন। এই শেষোক্র উপায়টি নিতান্ত আধুনিক, অনেকেই ইহাতে আন্থা প্রদান করিতেছেন। এ সময়ে শরীর সহসা তেলোহীন হইলে সেনিগা, য়্যামনিয়া প্রভৃতি উত্তেজক ঔষধ (নং ৩৪) দেওয়া উচিত।

অতিশয় ককনিঃসরণ হইলে তাহা হ্রাস করা অতীব কর্ত্তব্য, এই হেতু ডাং গোলিডং বার্ড্ স্লাহেব— .

য়্যালম্	•••	•••	•••	• • •	গ্ৰেণ	≥&	
এক্স : কোনিয়াম .	٠. •	•••	•••	•••	,,	25	
मित्रथ : मिरम्थन्	:	•••	•••	•••	ডুাং	8	
ডিল্ ওয়াটার .	••	•••	`•••	•••	আং ১	ড ুাং	8

একত্র মিঞ্জিত করিয়া ছুই বা তিন বৎসরের শিশুকে সেবন

করিতে দেন। শাসনলীয় শ্লেয়া নির্যাসবৎ ছইলে কার্রণেট্
অব্ সোডা কিয়া পটাস্, সলফুরেট্ অব্ পটাস্, লিক্:
পটাস্, লিক্: য়ৢয়য়ন্: ইত্যাদি দেওয়া যাইতে গারে।

পীড়ার শেষাবস্থায় কোন ঔষধের প্রয়োজন নাই।
বায়ু পরিবর্ত্তন ও নিয়মিত আহারাদি দ্বারা বিশেষ উপকার
হইতে পারে, কিন্তু সকল সময়ে বায়ু পরিবর্ত্তন করা যাইতে
পারে না এবং কখন২ এ অবস্থাতেও বায়ু-নলীতে অত্যন্ত শোয়া থাকে ও তাহা কাশের পর প্রাচুর পরিমাণে নির্মত
হয়। এইরূপ দৃষ্ট হইলে—

য়্যালম্ : সল্ফ্ : থোণ ১৪
, য়্যাসিড্ : সল্ফ্ : ডিল্ : বিন্দু ১২
সিরপ্ : রিয়াডস্ : ডুাং ৪
পরিস্কৃত জল আং ১২

একত্র মিশ্রিত করিয়া ডাং ওরেফ সাহেব ছোট এক চাম্চা মাত্রায় ৬ ঘণ্টান্তর দিয়া থাকেন। বায়ু-নলীতে অধিক শ্লেক্সা না থাকিলেও যদি কাশের আবেগ প্রবল থাকে এবং প্রত্যেক কাশের পর বমনদারা পাকস্থলী হইতে প্রচুর শ্লেক্সা নির্গত হয়, অথচ ক্ষুধামান্দ্য ও পাক-ক্ষুত্ব বর্ত্তমান থাকে, তাহা হইলে—

· Dr West.

য়্যাদিড্ হাইড্রোক্লোর : ডিল্ : ... বিন্দু ৩২ টিং : ওপিয়াই ' ... ,, 8 দিরপ্: মোরাই: ডুাং ৪ পরিক্ত জল আং ২ই

মিশ্রিত করিয়া দিবদে তিন বার সেবন করাইতে হইবে।

ডাং ছন্ক্যান্ গিব্ সাহেব নাইট্রিক য়্যাসিড্ (নং২২) ব্যবস্থা দিয়া থাকেন।

এই পীড়ায় ডাং ফুলার সাহেব বেলাডনা ও সল্ফেট্
অব্ জিঙ্ক ক্রমশঃ মাত্রা রদ্ধি করিয়া ব্যবহার করেন, কিন্তু
ইহাতে বিশেষ উপকার দর্শিলেও তাঁহার উপদেশানুসারে
৬—৬০ গ্রেণ জিঙ্ক এবং ২—৬ গ্রেথ এক্সঃ বেলাডনা শিশুর
বয়ঃক্রমানুযায়ী দিতে সাহস হয় না। অধুনা কেহ২ ব্রোমাইড্ অব্ আইরণ ব্যবহার করিয়া থাকেন।

কাশ ও ভূপ্শক অত্যন্ত প্রবল থাকিলে এবং শিশুও তৎসঙ্গে ভূর্বল হইলে লৌহময় ঔষধ দেওয়া বিধি।

Dr West.

মিষ্ট : ফেরি কম্পৃ•	• • •	• • •	• • •	ড্ৰাৎ	8
টিং: সিলি	•••			বিন্দু	১৬
—— কোনিয়াই		• • • •	•	,,	80
মিষ্ট : য়ামিগ্ডেল্ :				আং	২ ড্ৰাং ৩

মিশ্রিত করিয়া ছোট এক চাম্চা মাত্রায় দিবসে তিন বার। ডাং রাইট্ সাহেব নিম্ন লিখিত ঔষধ গুলি শিশুর বয়ঃক্রমাস্কুসারে মাত্রা নিরূপণ করিয়া ব্যবহার করেন। যথা—

ভিন্: য়ৢৢৢৢৢৢৢৢৢৢৢৢয়ৢৢৢ	• • •	• • •		• • •	বিন্দু	२
টিং: ফ্যাকোনাইট্						
ফেরি পট্: টার্ট	···.	• • •	• • •	•••	গ্ৰেণ	ъ
জুল						

ছোট এক চাম্চা দিবসে তিন এবং রাত্রিতে ছই বার। অতি সাবধানে উপসর্গের চিকিৎসা করা প্রয়োজন। উপদর্গ নানা প্রকার, সূতরাং চিকিৎসার নিয়ম বিভিন্ন হওয়া উচিত। ফলতঃ উপদর্গ যেরূপ ছইবে, ঔষধের প্রয়োজনও সেই রূপ ছইবে।

(গ) গুটিকোন্তব পীড়া।

১৩। ক্ষয়কাশ।

Consumption or Phthisis Pulmonales.

নির্বাচন। যে পীড়ায় কাশের সহিত শরীর শীর্ণ হইতে থাকে, অতি পূর্ব্বকাল হইতে ক্ষয়কাশ* বলিয়া তাহার উল্লেখ হইতেছে, সূতরাং এটিও সাধারণ পীড়া, কিন্তু সচরা-চর এতদ্বারা স্থাস প্রস্থাস যন্ত্র আক্রান্ত হওয়াতে ইহাকে স্থানীয় পীড়া মধ্যে গণ্য করা হইয়াছে।

ইতির্ত্ত ও নিদানতত্ত্ব। গুটা শব্দ চর্ম-রোগে প্রায় ব্যবহৃত হয়। বসন্ত প্রভৃতি চর্মরোগে যে রূপ গুটা দেখা যায়, ক্ষয় কাশে ফুক্লুস্ ও অন্যান্য যন্ত্রের মধ্যে যে পদার্থ জন্মে, তাহার নামকরণ উক্ত গুটীর অন্তকরণে হইয়া থাকে। ফলতঃ প্রধানহ চিকিৎসকগণ এই পীড়াকে গুটিকান্তর পীড়া কহিয়। থাকেন। ডাং য্যাডিসন্ সাহেব খৃঃ ১৮৪৫ অব্দে ব্যক্ত করেন যে, ফুক্লুসের প্রদাহ জন্য স্থানেহ বায়ুকোষ ঘনীভূত হয় এবং এ ঘনীভূত কোষ সকলকে অনেকে গুটী বলেন। বস্তুতঃ ক্ষয়কাশ হইলেই

^{• &#}x27;' हेट छाद 'क्यू जः कानः कीनानाः (पर नाननः।"

্মে, ভাহাতে গুটী সঞ্চয় হয়, তাহা বলা যায় না, বরং অনেক ক্ষয়কাশ ফুফ্কুস্ প্রদাহের অন্তিম ফল। ডাং লেনেক ইহার বিপরীত ভাষ অবলম্বন করিয়া থাকেন, অর্থাৎ তিনি বলেন গুটী সঞ্চার না হইলে কখনই ক্ষয়কাশ হইতে পারে না। তাঁহার মত বলবৎ হওয়াতে ডাং য্যাডিসনের মত অগ্রাছ হইয়াছিল এবং কোন পুস্তুকে বিব্নত না হওয়ান্ন তাহা প্রচ-লিত হয় নাই। খৃঃ ১৮৬৬ ৷ ৬৭ অবেদ ডাং নাইমেয়ার, ভিক্লো প্রভৃতি চিকিৎসকগণ ডাং য়্যাডিসনের মতকে বলবৎ করেন, অর্থাৎ তিনি ইহার যে নিদানতত্ত্ব প্রকাশ করিয়া-ছিলেন, তাঁহারা তাহা শিক্ষা না করিয়াও পরীক্ষা দ্বারা পরি-জ্ঞাত হইয়া জনসমাজে ব্যক্ত করেন। বিভিন্ন দেশে পৃথক্ত সময়ে ভিন্ন২ চিকিৎসক দ্বারা একই প্রকার নিদানতত্ত্ব প্রকা-শিত হইলেও অদ্যাবধি তাহাতে সম্পূর্ণ আস্থা প্রদত্ত হয় নাই! ডাং বেনেট্ সাহেব নাইমেয়ারের একটি প্রধান শত্রু বলিলেও বোধ হয়, অত্যুক্তি করা হয় না। ফলতঃ এক্ষণে ক্ষয়কাশের নিদানতত্ত্ব মধ্যে ছ্ইটি মত প্রচলিত আছে।

১। অখাদ্য বা স্বন্ধে ভোজন, দূষিত বায়ু দেবন, দৌর্বল্যকর পীড়া প্রভৃতি দ্বারা পরিপোষণ ক্রিয়ার হ্রাস হওয়াতে শোণিতের অবস্থা নিরুষ্ট হয় এবং কোন স্থ্রে ফুস্ফুস্ বা অন্য যন্ত্রের স্থানাংশের যৎসামান্য উত্তেজনাবশতঃ যে প্রদাহ উৎপন্ন হয়, তদ্বারা প্রদাহের অন্তিম ফল স্বরূপ এক প্রকার পদার্থ নির্গলন হয়। শোণিত স্বাভাবিক অবস্থায় থাকিলে এই উৎসৃষ্ট পদার্থ (Exudation) পুয়ে পরিণত হয়, কিস্তু শোণিত বিরুত হইলে তাহাতে গুটুকা উৎপন্ন হয়। ২। প্রদাহ জন্য ফুফুনের স্থানে২ রক্তের জলীয় ভাগ নির্গলিত হয় এবং তাহার পরিপোষণ শক্তি থাকাতে তথা হইতে নতন কোষ উৎপন্ন হয় এবং এই সকল কোষ বিক্নত ভাবাপন্ন হইয়া গুটী উৎপাদন করে।

অনুবীক্ষণের সাহায্যে ক্ষয়কাশ সম্ভূত প্রত্যেক গুটীতে ১—৭ কণিকা (Granule) দেখা যায় এবং ঐ সকল কণিকা গুটিকা কোষ (Tubercle corpuscle) নামে খ্যাত। প্রত্যেক কোষের সহিত কয়েকটি অনু (Molecule), কখন২ পূয়কোষ দৃষ্ট হয়। যে সকল গুটী খড়ীবং (Cretaccous) হইয়া যায়, তাহাতে ঐ কণিকা এবং অনু অত্যাপ্প পরিমাণে থাকে।

রাসায়নিক পরীক্ষা দ্বারা ইহাতে কয়েকটি বস্তু পাওয়া যায়। যথা—(১) দৈহিক পদার্থের সহিত পার্থিব লবণ মিশ্রেত; (২) এই হুই পদার্থের পরিমাণ সকল গুটাতে সমান নহে, অর্থাৎ গুটা নূতন হইলে তাহাতে দৈহিক পদার্থ অধিক থাকে, কিন্তু পুরাতন হইলে তাহা পার্থিব লবণে পরিপূর্ণ হয়; (৩) দৈহিক পদার্থ মধ্যে অগুলালবৎ ও কাইত্রিণ্ নামক পদার্থ এবং অত্যাপ্প পরিমাণে মেদঃ দেখা যায়। গুটা পুরাতন হইলেই মেদোরদ্ধি হয়; (৪) পার্থিব পদার্থ মধ্যে অদ্রবণীয় কম্ফেট্ ও কারণেট্ অব্ লাইম এবং দ্রবণীয় সোডা লবণ দেখিতে পাওয়া যায়; (৫) একটি গুটা এবং অগুলালবৎ পদার্থের দ্বায়া নির্মিত বস্তুর নির্মাণকাণ্ড একই প্রকার।

উপরি উক্ত আগুবীক্ষণিক ও রাসায়নিক নির্দ্ধাণ অন্থ-সন্ধান করিলে স্পাঠ প্রতীতি হইবে যে, যে গুটীর উল্লেখ হইতেছে তাহা কেবল বিক্নত উৎস্ফ পদার্থ, যাহার জীবনী শক্তি এত অপ্প যে, দৈহিক কণা বা গুটীকোম ব্যতীত তাহাতে আর কিছুই উৎপন্ন হয় না। এতদ্বারা আরও উপলব্ধি হইবে, শোণিতের যে বস্তু কর্তৃক শারীরিক যাবতীয় বিধানোপাদান নির্দ্মিত হয়, তাহার পরিবর্ত্তন বা অপক্ষমতা হইয়া থাকে। কিন্তু শোণিত সর্ক্ষণাই পরিবর্ত্তিক হইতেছে, এই জন্য তাহার নির্মালিত পদার্থের নিরন্তর পরিবর্ত্তন হইবার সন্তাবনা এবং এই নিমিত্ত এক ব্যক্তির শরীরে ভিন্ন২ গুটী দেখা যায়।

কি নিমিত্ত শোণিতের পরিবর্ত্তন হয়, তাহা অনুসন্ধান করং নিভান্ত সহজ নহে। মিশ্রিত ভক্ষ্য দেব্য নঃ হইলে জীবন রক্ষা হয় না এবং এই হেতু অগুলালবৎ, বসাবৎ বা তৈলাক্ত এবং খণিজ পদার্থ প্রত্যহ আহার করিতে হয়। দল্ত, কৃষ্ ও পাকস্থলীতে এই সকল বল্প চুর্ণ হইয়া বিবিধ অমু ও ক্ষার রদে পরিপাক হয়। গুটিকোদ্ভব পীড়া হইবার. পুর্বেষে পাক-কৃচ্ছ ও অজীর্ণতা হয়, তাহাতে পাকস্থলী প্রভৃতিতে অধিক অম্লরস নির্গত হয়, সুতরাং অগুলালবং ও খণিজ পদার্থ সহজে পরিপাক পায়, কিন্তু তৈলাক্ত বস্তু পরিপাক হয় না। বিশেষতঃ বালকগণ তৈলাক্ত বস্তু আহার করিতে চাহে না এবং দীন হুঃখীদিগের আহারে এই পদার্থ অত্যম্প। শোণিত এইরূপে তৈল বৰ্জ্জিত হইয়া ক্রমশঃ• বিকৃত হয় এবং তাহার জলীয় ভাগে অধিক পরিমাণে অগুলালবৎ পদার্থ থাকায় তাহা নির্মালত হইলে গুটা উৎপন্ন হয়।

এই শুটা বিবিধ প্রকার। (১) দানাময় (Miliary)।
এই ক্ষুদ্রেই দানাবং গুটা কোন যন্ত্রের সমস্ত স্থানে হয়ত
পৃথক্ই হইয়া বিস্তৃত থাকে, নচেং দলবদ্ধ হইয়া স্থানেই দৃষ্ট
হয়, কিন্তু হুই দল সম্মিলিত হয় না। ইহাদের আকার সর্যপের ন্যায়, সচরাচর পীত, কচিং ধূসর বর্ণ ও এত কোমল
যে, হুই অন্ধুলির চাপনে দ্রব প্রায় হয়। কখনই ইহাকে
খড়ীবং কঠিন হইতে দেখা যায়।

- (২) পরিব্যাপক (Infiltrated) । বালুকা রাশিতে জল দেচন করিলে যেমন প্রত্যেক রেণু আর্দ্র হয়, দেই রূপ উৎ-সৃষ্ট গুটীজ পদার্থ হয়ত কোন যন্ত্রের ক্ষুদ্রাংশে, নচেৎ সমস্ত যন্ত্রে ব্যাপ্ত হয়। পূর্ব্বোক্ত গুটীর ন্যায় ইহাও ধূসর বা গীত বর্ণ, কোমল বা কঠিন এবং খড়ীবৎ হইতে পারে।
- (৩) পরিবেফিত (Encysted) ও গ্রন্থিবৎ (Noddular)। এই সকল গুটী প্রায় সৌত্রিক ঝিল্লীকে পরিবেফিত হয় এবং পূর্ব্বোক্ত গুটীর যাবতীয় গুণ প্রাপ্ত হইতে পারে।
 - (৪) খড়ীবং। ইহা খড়ীর ন্যায় শ্বেতবর্ণ এ্বং উপল-বং কঠিন।

যে সকল গুটা বর্ণিত হইল, বস্তুতঃ তাহাদের কোন প্রভেদ নাই এবং এক ব্যক্তির শরীরে তাহা সমস্তই পাওয়া যাইতে পারে। প্রথম ও দ্বিতীয় প্রকার গুটী স্থতন উদ্ভব এবং তৃতীয় ও চতুর্থ প্রকার পুরাতন। রক্ত বাহী নাড়ী হইতে শোণিতের জলীয় ভাগ উৎসৃষ্ট হইলে তাহার কণিকা সকল একত্রিত হইয়া সকল প্রকার গুটা নির্মাণ করে। শিশু ও বয়ঃপ্রাপ্ত ব্যক্তিদিগের ক্ষয়কাশের বিভিন্নতা।

যে বয়সেই হউক, এতদ্বারা আক্রান্ত হইলে পীড়ার গতি, প্রধান্থ লক্ষণ, দৈহিক অবস্থার পরিবর্ত্তন এবং সংহারক্রিয়া একই প্রকারে হইয়া থাকে; কিন্তু শিশুদিগের পীড়া পর্য্যা-লোচনা করিলে যে কয়েকটি বৈলক্ষণ্য উপলব্ধি হয়, তাহাতে চিকিৎসার প্রণালী পরিবর্ত্তন করা অতীব কর্ত্তব্য। শিশু ও বয়ঃপ্রাপ্ত ব্যক্তিদিগের এই পীড়া হইলে সকল যন্ত্র সমান পরিমাণে আক্রান্ত হয় না। (১) ফুফুস্, যরুৎ, প্লীহা, রক্করু, মস্তিক ও মস্তিকাবরণ, হৃৎপিও ও তাহার আবরণ, ক্ষুদ্র ও রহদন্ত্র এবং তাহাদিগের আবরণ, ইত্যাদি যত যন্ত্রে গুটা দঞ্চার হইতে দেখা গিয়াছে, শিশুদিগের পীড়া হইলেই প্রায় সে সমস্ত আক্রান্ত হয়, কিন্তু প্রাপ্ত বয়ক্ষের এইরূপ হইতে দেখা যায় না। (২) শিশুদিগের দানাময় ও পরিব্যাপক গুটী যত হয়, অপরের তত হয় না। (৩) গুটী সকল গলিত হইয়া অধিক সংখ্যক শিশুর ফুফুস্ পদার্থে গহ্বর হয় না এবং (৪) শৈশ্বকালে শ্বাসনলীয় গ্রন্থি সকলে অধিক পরিমাণে গুটী সঞ্চার হয়। এই শেষোক্ত্ পীড়া পরে বর্ণিত হইবে।

গুটিকা উৎপন্ন হইবার স্থান।

· ১। ফুক্সৃন্। শিশুদিগের ক্ষয়কাশ হইলেই যে, ফুক্সুন্• আক্রান্ত হইবে এমত বলা যায় না, বরং অনেক শিশুর অন্যান্য যন্ত্র আক্রান্ত হইলে ফুক্সুন্ অব্যাহতি পায়। শিশু-দিগের ফুক্সুনে গুটী সঞ্চার হইলে উহা গালিত হইতে পারে,

কিন্তু সচরাচর ফুস্ফুস্ বিনষ্ট হইয়া তাহাতে গহ্বর হয় না। বয়ঃপ্রাপ্ত ব্যক্তিদিগের পীড়া হইলেই ফুস্ফুস্ আক্রান্ত হয় এবং গুটী গুলি গলিত হইয়া তাহাতে গহৰঃ হয়। যুবা ব্যক্তির ফুক্ষুসের উৰ্দ্ধভাগ বা শীর্ষ কোণ সর্বাত্যে আক্রান্ত হয়, শিশুরও এরপ হইতে পারে, কিন্তু সচরাচর উর্দ্ধ কি অধঃ সমস্ত যন্ত্রেই পীতবর্ণের গুটীজ পদার্থ এককালে নির্গলিত হয়। সকল শিশুর সমস্ত যন্ত্র এককালে আক্রান্ত হয় না, এবং যে শিশু রোগগ্রস্ত হইয়া বহুদিন জীবিত থাকে, তাহার ফুফুন্দে গহ্বর হইতে পারে। যুবা ব্যক্তির যেমন ক্ষয়কাশ হইলৈ তাহা বহুদিন স্থায়ী হয়, শিশুর তদ্ধপ হয় না এবং এই হেতু ফুফ্লুসে গহ্বর সতত হইতে দেখা যায় না। ইতি পুর্বে গুটীর যে কয়েক প্রকার রূপ নর্ণিত ছইয়াছে, তন্মধ্যে ইহাদের প্রায় পরিব্যাপক গুটী অধিক সংখ্যায় হইয়া থাকে। ফুফ্লনের ন্যায় তাহার আবরণী অর্থাৎ বক্ষোন্তর্বেষ্ট ব্যাধি-এন্ত হইতে পারে।

২। শাসনলীর প্রান্থি (Bronchial glands)। শত করা প্রায় ৭৯ সংখ্যক শিশুর শাসনলীয় প্রস্থিতে গুটীজ পদার্থ নির্মালিত হয় এবং ফুব্দুসে গুটী সঞ্চার না ছইয়া এখানে ছইলে যে, পীড়া গুরুতর ছইবে না, এমত বলা যায় না। যুবা ব্যক্তির পীড়া ছইলে শত করা প্রায় ২৫ সংখ্যায় এই সকল গ্রান্থি আঁক্রান্ত হয়, কিন্তু ফুব্দুসে অগ্রেগুটী সঞ্চার না ছইয়া প্রান্থি গুলিতে ছইতে দেখা যায় না।

ষে খানে কণ্ঠনলী দ্বিভাগে বিভক্ত হয়, সেই খানের এত্তিসকল সর্বাণ্ডো, আক্রান্ত হয় এবং তৎপরে জন্যান্য স্থানের প্রন্থি গুটীজ পদার্থে পরিপূর্ণ হয়। এইরপে ব্যাধিপ্রস্তু হইলে ইহারা ক্ষাত হয় এবং তাহাদের আয়তন রদ্ধি
হইতে থাকে। ফুক্ফুদের গুটী সঞ্চার জন্য শিশুর মূত্যু
না হইলে প্রন্থিসকল কোমল হইতে পারে এবং এই কোমলতা অপ্রে প্রত্যেক গুটীর কেন্দ্রে, তৎপরে অন্যান্য স্থানে
হইতে দেখা যায়। এই কোমলতার পর গুটীজ পদার্থ
পূয়ে পরিণত হইয়া আবরণীদ্বারা পরিবেষ্টিত থাকে,
তাহাতে উহা স্থানপ্রস্তু হইতে পায় না, কিন্তু অত্যন্ত রদ্ধি
হইলে এই সপ্য় কোষ বিদার্ণ হইতে পারে। শ্বাসনলীতে
যে ছিদ্রে দেখা যায়, তাহা কেবল প্রন্থিসকল এই রূপে বিদীর্ণ
হইয়া উৎপন্ন হয়। কখন২ এই সকল ছিদ্রেকে ফুক্ফুদের
গহরর বলিয়া জম জন্মে। বিরদ্ধ প্রন্থির চাপনে গলন্লী
(Œsophagus) এবং ফুক্ফুন্-ধমনী (Pulmonary artery)
সয়্কুচিত হয় এবং কখন২ উভয়েতে ছিদ্র হইতে পারে।

কণ্ঠনলীর প্রন্থি আঁক্রান্ত হইলে সহজে কাটিয়া যায় না, এবং কোন প্রতিবন্ধক না থাকায়, তাহা অত্যন্ত বড় হয়।

অধিক দিন শিশু জীবিত থাকিলে কণ্ঠনলীতেও ছিদ্র হইতে
পারে। কচিৎ গুটীজ পদার্থ কোমল না হইয়া খড়ীবৎ

কঠিন হয়। ডাং ওয়েয়্ট সাহেব ১১৯টি রোগীর মধ্যে কেবল
১০টি শিশুর এইরূপ হইতে দেখিয়াছৈন। কিন্তু ফুস্ফুসের

শুন্থি যে পরিমাণে খড়ীবৎ অপক্র্মটতায় পরিণত হয়, তদপেক্ষা শ্বাসনলীয় প্রন্থি অধিক পরিমাণে অপক্র্মট হইতে দেখা
যায় ১ উক্ত চিকিৎসক ১৩২টি রোগীর মধ্যে কেবল ৭ জনের

এইরূপ হইতে দেখিয়াছেন। ৩। পরিপাক যন্ত্র। পাকস্থলী, ক্ষুদ্র ও রহদন্ত্র এবং তাহাদের আবরণী, মাধ্যান্ত্রিক প্রন্থি, যক্কৎ ও প্রীহা ইত্যাদি যন্ত্র এতদ্বারা আক্রান্ত হইতে পারে, তন্মধ্যে মাধ্যান্ত্রিক প্রন্থিও প্রীহা যে পরিমাণে ব্যাধিপ্রস্ত হয়, অন্য যন্ত্র তত হইতে দেখা যায় না। পাকস্থলী ও গলনলীতে প্রায় গুটী জন্মে না, কিন্তু অন্তন্ত প্রেয়ারাখ্য প্রন্থি অত্যন্ত বিকৃত হয়। গুটী সকল কোমল হইলে তাহারা যে যন্ত্র অধিকার করে তাহা ক্ষয় হয়, এইরূপে অন্তের কখন২ ছিদ্রে হইতে দেখা গিয়াছে। এই শেষোক্ত ঘটনায় পরিবেন্টের প্রবল প্রদাহ হইয়া অপ্পকাল মধ্যে শিশুর জীবন নন্ট হয়। যক্কতে গুটী সঞ্চার হইলে তাহার আয়তন রিদ্ধি হয় এবং নির্মাণ কাণ্ড অপ্রকৃষ্ট হইয়া শিক্থবৎ দেখায়।

৪। অন্যান্য যন্ত্র। এই সঙ্গে রক্কক্ অব্যাহতি পায় না, বিশেষতঃ ইহার গুটী গলিত হইয়া রহৎ ক্ষেটিকে পরি-ণত হয়। যক্তের ন্যায় ইহারও শিক্থাপক্ষটতা হইতে পারে। হৃৎপিও ও তাহার আবরণীতে গুটী সঞ্চার কচিৎ হয়। ক্রিয়ার স্বম্পেতা হেতু হৃৎপিণ্ডের আয়তন হ্রাস হয়। ফলতঃ অন্থি, পেশী, চর্মা, মস্তিক্ষ ও তাহার আবরণী, মূত্রা-ধার, প্রভৃতিতে গুটী জন্মিতে পারে। মস্তিক্ষ ও তাহার আবরণীতৈ যে গুটী জন্মে, স্নায়ু মণ্ডলের পীড়ার সহিত ভাহা বর্ণিত হইবে।

কারণতত্ত্ব। ১। কোলিক ধর্ম। অনেকে বলেন, পিতৃ বা মাতৃ-বংশ হইতে এই রোগবীজ গ্রহণ করিয়া শিশু ভূমিষ্ঠ হয়, কিন্তু ইহা কতদূর সত্যা, তাহা বলা যায় না। ষেমন পিতা মাতার উপদংশ হইলে সন্তানগণও উক্ত রোগের অধিকারী হয়, তদ্রপ ক্ষয় কাশ হইবার সন্তাবনা নাই। কোন প্রকার প্রবল পীড়া হইলে তাঁহাদের শরীর হ্রবল, শোনিত দৃষিত, এবং দেহ-প্রকৃতি বিক্বত হয় এবং সেই অবস্থায় সন্তান হইলে সেই সন্তানের শরীর সুস্থ থাকিবার সন্তাবনা থাকে না। কিন্তু বিক্বত হৈলে শিশুগণ রোগপ্রাপ্ত হইয়াও সুনিয়মে প্রতিপালিত হইলে শিশুগণ রোগপ্রাপ্ত হয় না। কোনহ পরিবারের শিশু-পালনের নিয়ম
এত কদর্য্য যে, সকল শিশুই প্রাপ্ত বয়সে ক্ষয়কাশ রোগে
আক্রান্ত হয়। অতএব পিতামাতার অবস্থানুসারে শরীর
হ্র্বেল হইলেই যে, সন্তানগণ এই রোগের অধিকারী হইবে
তাহা বলা যায় না!

২। পানাহার। যে শিশুর পিতামাতা সবল ও সুস্থকায়, তাহারও পানাহার দোষে এই পীড়া হইতে পারে।
অখাদ্য বা স্বন্ধ ভোজনৈ শরীরের পৃষ্টি হয় না এবং তজ্জন্য
শরীর হর্মল এবং শোণিত বিক্বত হয়। এই হেতু দীনহীন
দিগের ক্ষয়কাশ সর্মদা হয় এবং ধনাঢ্যদিগের মধ্যে যে
শিশুকে অত্যন্পে বয়সে মাতৃ-হৃষ্ণ ছাড়ান হইয়াছে এবং
অযোগ্য পান ভোজন দ্বারা যে শিশু রক্ষিত হইয়াছে,
তাহারই এই পীড়া হইতে দেখা খায়। কোনহ হ্র্মল
শিশুকে ম্বতাহার না দেওয়াতে পীড়ার উৎপত্তি হয়।

৩। বাসস্থান। কেহ্ বিশ্বাস করেন, আর্দ্রস্থানে বাস করিলে ক্ষয়কাশ হয়। ক্ষট্লণ্ডের রেজিন্টার জেনারেল্ সাহেব স্পান্ট দেখাইয়াছেন যে, বাসস্থানের আর্দ্রভান্সারে এই রোগে মৃত্যুর সংখ্যা বৃদ্ধি হয়। অনেকে বলেন, উষ্ণ বা শীতপ্রধান দেশে এই পীড়া হয় না, কিন্তু সম শীতোষ্ণ দেশে এতদ্বারা অধিক লোক আক্রান্ত হয়।

৪। দৃষিত বায়ু দেবন। বায়ু দৃষিত ও পৃতিগন্ধি বিশিষ্ট হইলে শরীরের পরিপোষণ ক্রিয়া হ্রাস হয় এবং এ নিমিত্ত অধিক হঃখী লোকের ক্ষয়কাশ হয়। কর্মাকার প্রভৃতির কার্য্যালয়ে ধাতুমল প্রভৃতির সুক্ষাংশ বায়ুর সহিত সন্মিলত হয় এবং সেই বায়ু শ্বাসদ্বারা সর্বদা আকর্ষণ করিলে ফুক্ষুনের স্থানে২ প্রদাহ হয়, সুতরাং শোণিতও সহজে বিক্নত হইয়া যায়।

৫। লিঙ্ক ও বয়স। অতি শৈশব কালে এই পীড়া হইতে দেখা যায় না। ইহা কেবল .বাল্যাবস্থায় ও যৌবনা-বস্থায় হইয়া থাকে। রদ্ধ বয়সে যে পীড়া দেখা যায়, তাহা প্রায় যৌবন কালেই আরম্ভ হয়। অনেকে বলেন, পুরুষা-পেক্ষা অধিক জ্রীলোকের এই পীড়া হয়, কিন্তু ডাং হোম্ সাহেব প্রভৃতি দূরদর্শী চিকিৎসকগণ ইহার বিপরীত ভাব দেখাইয়াছেন।

৬। স্পর্শক্রিমণ। ইয়ুরোপ খণ্ডের কোনহ অংশে এবং অক্সদ্দেশে পুরাতন লোকের নিকট শুনা যায় যে, ক্ষয়কাশগ্রস্ত ব্যক্তির সহিত একত্র শয়ন করিয়া থাকিলে পীড়া হইবার সন্তাবনা। বিশেষ পরীক্ষায় ইহার অসত্যতা সপ্রমাণ হইয়াছে।

৭। অন্যান্য পীড়া। হাম, ফুফুস-প্রদাহ, নলৌষ এবং হুপ্-শব্দক কাশ, এই ক্যেকটি পীড়া হইয়া অনেকের ক্ষয়কাশ হইতে দেখা গিয়াছে। শিশুদিগের ক্ষুধামান্দ্য ও শ্বাসকৃচ্ছ্ হইলে এই ব্যাধি হইবার সম্পূর্ণ সম্ভাবনা। ফলতঃ যে কোন পীড়ায় শরীর হুর্ফল হয় এবং পরিপোষণের হ্রাস জন্য পরি-বর্দ্ধনের ব্যাঘাত জন্মে, তাহাতেই ক্ষয়কাশ হইবার সম্ভাবনা।

লক্ষণ। শিশু ও যুবা ব্যক্তির ক্ষয়কাশ হইলে লক্ষণ
সকল ভিন্নাকারে প্রকাশ পায় একং উভয়েতে পীড়ার গতি
একই প্রকার হইলেও লক্ষণের বিভিন্নতা সর্বাদা দেখা যায়।
স্পাট গুটী সঞ্চার হওয়ার পূর্বের যে সকল লক্ষণ প্রকাশ
পায়, তদ্ধারা পীড়ার প্রকৃতি উপলব্ধি হইবার সম্ভাবনা নাই।
ক্ষুধামান্দ্য, তৈলাক্ত বস্তুতে নিতান্ত অস্পৃহা, অখাদ্য বা
অনুপযুক্ত আহারে রুচি, শরীর কৃশ ও বিবর্ণ, সময়েহ পাক
কচ্ছু, অজীর্ণতা ও উদরাময়, ইত্যাদি লক্ষণ সর্ব্বাণ্ডো দৃট হয়।
কিন্তু ইহাদের বর্ত্ত্বগানে এই পীড়াকে ক্ষয়কাশ বলিয়া বোধ
হয়না এবং অদূরদর্শী চিকিৎসকগণ নির্ণীয়ক লক্ষণের অভাবে
ইহার প্রকৃতি বুঝিতে পারেন না। উপরি উক্ত লক্ষণ সত্ত্বে
সময়েহ শীতবোধ, পদদ্বয় শীতল, ক্ষচিৎ ঘর্মা, নাড়ীর চাঞ্চল্য,
ইত্যাদি লক্ষণ প্রকাশ হইলে রোগ-নির্ণয় পক্ষে সন্দেহ
থাকে না।

কিন্তু যুবা ও শিশুর পীড়া হইলে কোন লক্ষণই যে, সমান হইবে না, তাহা বলা যায় না, বরং এই রূপ সমতা শিশুর বয়োরদ্ধি সহকারে হইয়া থাকে। শৈশব কালে পীড়া হইলে কেবল কয়েকটি লক্ষণ থাকে না, যথা— ফুক্ফুস্ হইতে রক্তন্তাব ও শ্লেয়া নিঃসরণ প্রায় হয় না, কাশ অতি সামান্য হয়, এবং দৌর্বল্যকর ঘর্ম হইতে দেখা য়ায় না।

শরীরে শক্তি হীন হওয়াতে উত্থান শক্তি রহিত হয়,
ক্ষুধামান্দ্য, পেশীক্ষয়, এবং কাশের উদ্দীপন হইবার পূর্বের
উদর ও বক্ষোদেশে বেদনা হইতে দেখা যায়। কাশের
আবেগ হইলে তাহা সহজ, স্বর্ণ্প ও শুদ্ধ, কিন্তু তাহা পুনঃ২
হইয়া থাকে। যে শিশু পূর্বের সর্বেদা প্রফুল্লচিত্ত থাকিত,
এক্ষণে তাহার স্বভাব উগ্রা, খেলনায় বিরতি, এবং বেলা যত
অবসান ও রাত্রির আগমন হয়, চর্ম্ম উষ্ণ ও শুদ্ধ হইতে
থাকে। ডাং রিঞ্জার সাহেব বলেন, বিবিধ কারণে শারীরিক উষ্ণতা রিদ্ধি হইতে গারে, কিন্তু তাপমানের পারদ ১০৩
বা তদুর্দ্ধে থাকিলে তাহা ক্ষয়কাশের নিণায়ক লক্ষণ বলিতে
হইবে,

্রক সময়ে পীড়া দৃষ্টতঃ আরোগ্য হয়, আবার অন্য সময়ে নলৌষ রোগের লক্ষণ সকল বর্ত্তমান হইয়া যার পর নাই, শিশুকে কফ্ট প্রদান করে। শ্বাস প্রশ্বাস ঘন, কফ্ট-জনক এবং শীশবং শব্দ বিশিষ্ট। কাশের রিদ্ধি সহকারে শ্রেয়া নিঃসরণ হইলেও শিশু তাহা উদরসাং করে। এই সকল লক্ষণের সহিত পেশীক্ষয় ও শক্তি হীন হইতে থাকে। রাত্রিকালে ঘর্ম হইলেও তাহা স্বম্পে, এবং কেবল মুখমগুলেই হয়। প্রত্যেক মিনিটে শ্বাস প্রশ্বাস ৩০ হইতে ৪০, নাড়ী ক্রেত্তগামী, মুখে ক্ষত, শরীর বিবর্ণ, ইত্যাদি লক্ষণ পরেই ফুস্ফুস্-প্রদাহ বা নলৌষ হইয়া মৃত্যু হয়।

শাসনলীয় এন্থিতে গুটী জন্মিলে যে সকল লক্ষণ প্রকাশ হয়, তাহা ধুবা ব্যক্তির রোগ-লক্ষণাপেক্ষা অনেক ভিন্ন। হাম বা অন্য রোগের উপশ্মান্তে যে নলৌষ হয়, তাহার সহিত ঐ গুটীজ ধাতুর লক্ষণ মিলিত হয়, কখন বা এইরূপ পূর্ববর্ত্ত্বী কারণ কিছুই অনুসন্ধান করা যায় না। কখন২ পীনস্ বা নলৌষ অতি সামান্য হয়, কিন্তু তাহাদের উপশম ছইলেও কাশের নির্ত্তি হয় না, বলিতে কি, কচিৎ উহা ভূপ্শেকক কাশের নায় দেখায়। এই রূপ হইলে খাস-কুছু, শীশ্বৎ কাশ, মুখমগুলের আরক্ততা, উপরিস্থিত শিরা সকলের ক্ষীতি, ইত্যাদি লক্ষণ লক্ষিত হয়। আশ্চর্য্য এই, পীড়ার প্রবলতা জন্য যখন মৃত্যু হইবার সন্তাবনা হয়, লক্ষণ সকলের সহসা হ্রাস হওয়াতে শিশু অপেক্ষাকৃত স্তন্ত্ব হয়; কিন্তু এরূপে তাহাকে অধিক দিন থাকিতে হয় না, রোগ্যন্ত্রণা পুনঃ২ উদ্দীপন হইয়া জীবনদীপ অরায় নির্ব্বাণ করে। পীড়া যত বার প্রবল হয়, শিশুও তত ক্ষীণ হইতে থাকে, খাসকুছু রৃদ্ধি হয়, বলিতে কি, শয়নাবস্থায় শিশু আর খাস প্রহণ করিতে পারে না।

খাসনলীয় গ্রন্থির পীড়া এত দূর রৃদ্ধি হইলে সচরাচর ফুক্ষুস্ ও অন্যান্য যন্ত্র আক্রান্ত হয়, তাহাতে পীড়া হইতে মুক্তি পাইবার আশা এককালেই থাকে না। পীড়া এত দূর রৃদ্ধি হইয়াও কখন২ সহসা নির্ত্ত হয়, কাশের আবেগ এককালেই থাকে না, বা স্বম্পে পরিমাণে থাকে, এবং শরীবরের পুষ্টি রৃদ্ধি ও খাস প্রস্থাসের গতি শিথিল হয়। স্বম্পে কাশ, খাসপ্রখাসের তীত্র গতি এবং ভৌতিক লক্ষণ বর্ত্তমান থাকাতে বিজ্ঞ চিকিৎসকের ভ্রান্তি প্রায় হয় না। ক্রচিৎ এ অবস্থায়ও পীড়া আরোগ্য হয় এবং তাহা হইলে শ্লেম্মার সহিত অন্ধ-চূর্ণের ন্যার গুটীজ পদার্থ নির্গৃত হয়।

শাসনলীয় প্রান্থর প্রবল পীড়া হইলে যে মৃত্যু হয়, তাহা ফুস্ফুস্-পদার্থের পীড়া জন্যই হইয়া থাকে, কখন২ উক্ত প্রান্থি অত্যন্ত স্ফীত হওয়াতে রহৎ২ বক্ষোধমনী তেদ করে, তাহাতে অনিবার্থ্য রক্তস্রাব হইয়া শিশুর মৃত্যু হয়। যে সকল লক্ষণ বর্ণিত হইল, তাহার সারাংশ নিম্নে সংক্ষেপে উল্লেখ হইতেছে।

- ও। প্রথমাবস্থায় বক্ষোলক্ষণ অবিদিত থাকে।
- ২। পীড়ার কোন অবস্থাতেই ফুস্ফুন্ হইতে রক্তস্রাব হয় না এবং শেষাবস্থাতে রক্ত স্রাব হইলে তাহা অন্য কারণ জন্য হইয়া থাকে।
 - ৩,। শ্লেষ্মা নিঃসরণ প্রায় হয় না।
- ় ৪। সর্বাঙ্গে অত্যন্ত ঘর্ম হয় না, কেবল মুখমগুলে স্বেদ নির্গত ছইতে দেখা যায়।
- ৫। সচরাচর নলৌষ বা ফুক্ষুস্-প্রদাহ জন্য এই পীড়ায় মৃত্যু হইয়া থাকে।

শ্বাসনলীয় গ্রন্থি আক্রান্ত হইলে—

- ১। পুনঃ২ নলৌষ রোগের লক্ষণ প্রতীয়মান হয়।
- ২। ইহার বর্ত্তমানে ভূপ্শব্দক কাশের ন্যায় কাশ হইতে দেখা যায়।
- ত। শ্বাসকৃচ্ছ, কাশ, এবং অন্যান্য লক্ষণের প্রবলতা বা হ্রাস কি কারণে হয়, তাহা বলা যায় না।

ভৌতিক লক্ষণ । যুবা ব্যক্তির ক্ষয় কাশ হইলে যে সকল লক্ষণ প্রতীয়মান হয়, শিশুর সে সমস্ত হওয়ার সম্ভব নাই এবং যাহা কিছু দেখা যায়, তাহাও বিভিন্ন কারণে .উৎপার হইয়া থাকে। যে বয়সেই হউক, ফুক্ষুসে গুটা সঞ্চার হইলে একই প্রকার লক্ষণ হওয়া সন্তব; কিন্তু গুটী সঞ্চার ব্যতীত সেরূপ লক্ষণ অন্যান্য কারণেও উৎপার হয়, এই হেতু তদ্বারা পীড়ার প্রকৃতি নির্ণয় করা যায় না।

শিশুদিনের পীড়া হইলে প্রায় সমস্ত যন্ত্রে এককালে গুটা দঞ্চার হয়, স্কুতরাং যুবা ব্যক্তির পীড়া হইলে জত্রস্থির নিম্নভাগে বে কর্কশ শব্দ শুন। যায়, তাহা আকর্ণন দ্বারা শিশুদিগের সমস্ত যন্ত্রে পাওয়া যায়। বয়ঃপ্রাপ্ত ব্যক্তির ঐ শব্দ উক্ত স্থানে শ্রবণ করিলে তাহ। ক্ষয়কাশের নির্ণায়ক লক্ষণ বলিয়া গণ্য হয়, কিন্তু শিশুদিগের সেরূপ হইতে পারে না এবং এই রূপে ঐ স্থানের শ্বাস-শ্বনির দীর্ঘত। ও মাময়িক বিলোপ অকিঞ্ছিৎকর বলিতে হইবে। এই সকল ঘটুনা দ্বারা পীড়ার অন্তিত্ব সন্দেহ হইতে পারে, কিন্তু তাহার নিশ্চঃ নিরপেণ করা যায় না, যে হেতুঁ ঐ শব্দ গুলি, হয়ত গুটী দঞ্চার জন্য, নচেৎ অন্যান্য কারণে সমস্ত যন্ত্রে উৎপার্ হইতে পারে। ডাং রিলিয়েট্ ও বার্থেজ বলেন, গুটা সঞ্চার জন্য শাসনলীয় এছির রুদ্ধি হওয়াতে তাছা বক্ষঃ-প্রাকারে সংলগ্ন হয়, এই হেতু বিরদ্ধায়তন গ্রন্থির স্থানে যে সকল শব্দ সুস্থাবস্থায় শুনা বাইত না, এক্ষণে তাহা জনায়াসে শ্রবণ করা যায় এবং এই হৈতু, খাসনলীতে বায়ু •প্রবেশ করিলে যে শব্দের উৎপত্তি হয়, তাহা উর্ল অংস≁ ফলকাস্থি-প্রাদেশে (Supra-scapular), কখন২ নিম্ন জত্ত্বস্থি-প্রদেশে (Infra-clavicular) পাওয়া যায়। ফুস্ফুস্ ঘনীভূত হইলে যে, শ্বাসনলীয় শব্দ (Bronchial breathing) বক্ষের

সর্বস্থানে শুনা যায়, তাহাতে এবং এই হুতন শদে বড় প্রভেদ থাকে না। স্থতরাং রহৎ শাসনলীতে শ্লেয়া জন্য যে শদের উৎপত্তি হয়, ফুফ্লুস্ ঘনীভূত না হইলেও তাহা শুরুতর বলিয়া বোধ হয়। বিরদ্ধ শাসনলীয় প্রস্থি বক্ষঃ-প্রাকারে সংলগ্ন হওয়াতে বক্ষের যে দিকে পীড়া নাই, সে দিকেও রোগ-সভূত শব্দ শুনা যায় এবং তাহাতে রোগের প্রক্রত বিস্তার জানা অতি কঠিন হয়। এই সকল জ্রান্তিকর ঘটনা নির্মূল করিয়া পীড়ার প্রকৃতি স্থাপন জন্য বক্ষের উভয় পার্শ্বে প্রতিঘাত ও আকর্ণন পুনঃ২ সমভাবে সম্পাদন করা উচিত, যে হেতু পীড়ার মারকত্বের পরিমাণাপেক্ষা আমরা তাহাকে গুরুতর ব্যাখ্যা করিলে রোগী ও তাহার আত্মীয়-বর্গের ভয় হইবে, তাহাতে মহানিষ্ট হইবার সম্ভাবনা।

যে সকল পুস্তকে বয়ঃপ্রাপ্ত ব্যক্তিদিগের রোগ বর্ণিত হইয়াছে, তৎপাঠে সকলেই অবগত হইবেন যে, ক্ষয-কাশ গ্রস্ত ব্যক্তির বক্ষঃ প্রাচীরে আকর্ণন করিলে স্বরধ্বনি বিকৃত হইয়া ফুস্ফুসের পরিবর্ত্তনামুসারে ভিন্নাকারে প্রুত হয়। কিন্তু শিশু কথা কহিতে পারে না এবং তাহ। পারি-লেও যে সকল শব্দ যে নিয়মে উচ্চারণ করিতে বলা যায়, তাহা সে পারে না। এই হেতু বিকৃত স্বর-ধ্বনি ছারা যুবা ব্যক্তির শীড়া যে রূপে নির্ণয় হয়, এখানে তাহা হইবার স্ব্যাবনা নাই।

যুবা ব্যক্তির যে পার্শ্বে পীড়া হয়, অপর পার্শ্বের শ্বাস-ধ্বনির উচ্চতা হৃদ্ধি হয়, কিন্তু শিশুর এরপ হইতে দেখা যায় না, যে হেতু, যে পার্শ্বে অদ্য অতি কটে বায়ু প্রাবিষ্ট হয়, কল্য তাহাতে বিনা কারণে অতি সহজে বায়ু প্রবেশ করিতে পারে; এই হেতু অদ্য যে পার্শ্বে শ্বাসধ্বনি অতি ক্ষীণ, কল্য তাহাতে উহা অতি উচ্চ হইতে পারে। অতএব ইহা স্মরণ রাখা উচিত যে, কোন পার্শ্বের শব্দের হ্রস্বতা বা উচ্চতা-হুসারে পীড়ার প্রকৃতি বুঝা যায় না।

প্রতিঘাত দ্বারা যে সকল শব্দ শুনা যাইতে পারে, শিশু-দিগের বক্ষঃপ্রাচীর কোর্মল হওয়াতে তাহার স্থক্ষমাংশ উপ-লব্ধি হয় না, ইহার কারণ এই যে, স্বন্পা প্রতিঘাতেও সমস্ত যন্ত্র আন্দোলিত হইয়া থাকে।

উপরি উক্ত ভৌতিক পরীক্ষার ফল দ্বারা পীড়ার প্রকৃতি জানা অতি কঠিন, কিন্তু হুই অংসফলকান্থির মধ্য প্রদেশে সগর্ভ শব্দ এবং তৎসঙ্গে ফুফ্লুসের উর্দ্ধভাগে বায়ু গর্ভ শব্দ (Resonance) পাইলে, খাসনলীয় প্রন্থিতে গুটী সঞ্চার অন্তর্ভুত হইবে। প্রথমোক্ত স্থানে সগর্ভ শব্দ না থাকিলেও খাসনলীয় প্রন্থি আক্রান্ত হইতে পারে, কেবল উক্ত লক্ষণের অবর্ত্তমানে প্রন্থিসকল অপ্প পরিমাণে আক্রান্ত হইয়াছে, বিবেচনা করিতে হইবে।

প্রকার। (১) পুরাতন পীড়া। যে সকল সাধারণ ও ভৌতিক লক্ষণ উল্লেখ করা হইল, তাহা সচরাচর পুরাতন রোগেই দেখা যায়। এই পুরাতন পীড়া শৈশব শরীর এরপ অনবধানে অধিকার করে যে, প্রস্থৃতি বা পিতা বহুকাল পর্যান্ত পীড়ার প্রকৃতি অন্তত্তব করিতে পারেন না। প্রথমে হাম বা সর্দ্দি হইয়া শিশু সময়ে২ কাশিতে থাকে, কিন্তু এই কাশ বলবৎ না হওয়ায় উহার প্রতি মনোযোগ করা হয় না। দিন২ আহারে অনিচ্ছা, পেশীক্ষয়, দৌর্বল্য, উদ্যম রাহিত্য, খেলনায় বিরক্তি ইত্যাদি অবসন্নকর লক্ষণ প্রতীয়মান হয়। প্রায় শেষাবস্থা না হইলে পিতা মাতা চিকিৎসকের শ্রণা-পন্ন হয়েন না।

২। প্রবল রোগ। হান, ভূপ্শব্দক কাশ, মোহক জ্বর প্রভৃতির অন্তে এই পীড়া সহসা আরম্ভ হইয়া অত্যপ্প দিবস মধ্যে শিশুর জীবন বিনষ্ট করে। পীড়ারম্ভ হইবা মাত্র শিশুর স্থভাব উপ্র, শরীর উষ্ণ, নাড়া বেগবতী এবং রাত্রি যাপন ক্ষকর হয়; কোন স্থানেই বেদনাভূভব হয় না, কিন্তু পেশীক্ষয় ও শরীর ক্ষীণ হইতে থাকে। কখনহ প্রবল মন্তিকোদক রোগের লক্ষণ প্রকাশ পাওয়াতে পীড়া অসাধ্য বিবেচিত হয়। শারীরিক উষ্ণতা, নাড়ীর ক্রতগতি, প্রলাপ কথন, অতিশয় দোর্বল্য, উদরাগ্রান প্রভৃতি সাংঘাতিক লক্ষণ অতি স্বরায় প্রকাশ পাইয়া শিশুর মৃত্যু হইতে পারে।

উপসর্গ । (১)। নলোষ। খাসনলায় গ্রন্থিতে পীড়া হইলে বারম্বার নলোম হইতে পারে এবং তাহা হইলে গুটাজ ধাতু শীঘ্র নির্মাত হইয়া পীড়া রদ্ধি হয় এবং তাহার মাবতীয় অবস্থা স্বরায় সমাধা হয়। নলোম হইলে শ্বাসক্তন্ত্র, কাশ ও নাড়ীর ক্রতগতি হইতে দেখা যায়, আবার তাহা নির্নতি হইলে ঐ সকল লক্ষণের হ্রাস হয়।

২। ফুক্সুনের প্রদাহ। ফুক্ষুস্ মধ্যে গুটী সঞ্চার হইয়া যে প্রদাহ হয়, তাহার তীত্রতা অধিক না হইলেও প্রাণনাশক হইতে পারে। পূর্বেবলা হইয়াছে যে, শ্বাসনলীয় প্রন্থি ব্যাধিপ্রস্ত হইয়া অত্যন্ত ক্ষীত হইলে বিবিধ রোগের সহিত ভ্রম জন্মাইয়া দেয়, এই হেতু প্রদাহের বিস্তার জানিতে বিশেষ যত্ন করা অতীব কর্ত্তব্য। প্রদাহ দ্বারা ফুক্ষুস্ খণ্ড ঘনীভূত হইলে যে সকল লক্ষণ উপলব্ধি হয়, প্রায় সে সমস্ত লক্ষণ খাসনলীয় গ্রন্থির ক্ষীততা জন্য হইতে পারে, এই নিমিত্ত পীড়ার বিস্তার অবগত না হইয়া ঔবধ প্রয়োগ করা কদাপি উচিত নহে।

স্থায়িত্ব । সচরাচর পীড়া প্রবল হইলে তিন হইতে নাত মাস মধ্যে মৃত্যু হয়, কিন্তু তাহা পুরাতন হইলে অনেক দিন থাকিতে পারে। ডাং ওয়েফ সাহেব বলেন যে, প্রবল পীড়া সাত মাস পর্য্যন্ত থাকে না, উহার পূর্কেই শিশুর মৃত্যু হয়, কিন্তু পুরাতম পীড়ায় আক্রান্ত হইলে অনেক শিশু পাঁচ বৎসর পর্যান্ত জীবিত থাকিতে পারে।

েরাগ-নির্ম। কোলিক দেহ-মভাব, শিশুর শারী-রিক অবস্থা এবং দর্শন কালে অশুভ লক্ষণ নিরীক্ষণ করিলে আমাদিগের চেক্টা নিতান্ত নিক্ষল হয় না। পেশীক্ষয়, শক্তির থর্বতা, স্বন্প শুক্ষ কাশ, জ্বর, ঘন২ শ্বাস প্রশাস, বা শ্বাস-রুদ্ধু, শরীরের অস্বাভাবিক উষ্ণতা, নাড়ীর জ্বভগতি ইত্যাদি লক্ষণ প্রতীয়মান হইলে রোগ-নির্ণয় পক্ষে অনেক স্থবিধা হয়। আবার প্রতিঘাত দ্বারা কোন স্থানে স্থার্ভ এবং বায়ু-পূর্ণ শব্দ পাইলে আমাদিগের অনুমান দ্টীভূত হইবে।

স্বন্প. বিরাম জর ও ফুস্ফু স্ প্রদাহের সহিত এই পীড়ার ভ্রম জন্মিতে পারে, জ্বরের সাধারণ লক্ষণ এবং ফুস্ফু স্ প্রদা- হের ভৌতিক লক্ষণ অনুসন্ধান করিলে সে ভ্রম দূরীকৃত হইবে, বিশেষতঃ গুটা সঞ্চার হইলে যে সকল লক্ষণ উপ-লব্ধি হয়, তাহা অন্য পীড়ায় হয় না।

ভাবিফল। নিতান্ত মন্দ। কিন্তু পীড়া হইলেই যে নিশ্চয়ই মৃত্যু হইবে, তাহা বলা যায় না এবং পীড়ার প্রথমাবস্থায় চিকিৎসা হইলে রোগী রক্ষা পাইতে পারে।

নুত্যুর-কারণ। (১) এই পীড়া কিছু দিন স্থায়ী হইলে শরীরের সমস্ত যন্ত্র এত দূর বিশৃঙ্খল হয় যে, তাহাতে পরি-পোষণ ক্রিয়ার বাধা জন্মে।

- ২। পরিপোষণ ক্রিয়া রহিত হইয়া শরীর অস্থি চর্ম্মার হইলেও শিশু অনেক দীন জীবিত থাকে এবং তৎপ্রের অনমূভূত যাতনা সহকারে মৃত্যু হয়।
- ৩। কখন২ নলৌষ বা ফুস্ফুসের প্রদাহ হইয়া মৃত্যু হইতে পারে। এইরূপ মৃত্যুর পর শবচ্ছেদন করিলে দেখা , যায় যে, উক্ত প্রদাহের পূর্বে গুটী সঞ্চার হইয়াছিল।
 - ৪। বাল্যকালে ফুস্ফুস্ হইতে রক্তপ্রাব হইয়া য়ৢত্যু
 অতি বিরল।
 - ৫। এই পীড়া সত্ত্বে কিছু দিন জীবিত থাকিবার সন্তা-বনা থাকিলেও পরিবেষ্টতে গুটী সঞ্চার হইয়া তাহাতে প্রবল প্রদাহ উৎপন্ন হয় এবং এইরপ হইলে মৃত্যু হইতে আর বিলম্ব থাকে না।
 - ৬। ক্ষয়কাশ রোগের লক্ষণ সকল প্রতীয়মান হইলে অনেক শিশুর মৃত্যু প্রবল মস্তিক্ষোদক জন্য হইয়া থাকে। মস্তিক্ষ আক্রান্ত হইলে অনেকের অঙ্গাক্ষেপ হয়।

় । মৃত্যুর পূর্ব্বে কাহার২ মোহক স্ববের ন্যায় লক্ষণ সকল প্রতীয়মান হয়।

চিকিৎসা। বয়ঃপ্রাপ্ত ব্যক্তির ও শিশুর ক্ষয়কাশ হইলে ব্যাধি লক্ষণের যে রূপ প্রভেদ দেখান হইয়াছে, তাহা এ স্থলে দেখাইবার সম্ভাবনা নাই। ফলতঃ উভয়ের পীড়া হইলে একই নিয়মে চিকিৎসা করা কর্ত্তব্য। পিতা মাতার পীড়া থাকিলে সন্তানগণও রোগগ্রন্ত হইতে পারে, এইটি স্মরণ রাখিয়া শিশুপালনের প্রতি বিশেষ মনোযোগ করিতে হইবে। সবল সুস্থ জননী বা পালয়িত্রীর স্তন্যপান, পরি-ক্ষুত বায়ু দেবন, নিয়মিত ব্যায়াম, বায়ু চলাচল গৃহে বাস, ফুানেলাদি উফ বস্ত্র পরিধান ইত্যাদির প্রতি বিশেষ মনো-যোগ দেওয়া উচিত। পুরুষাত্মজনে এই পীড়া থাকিলে প্রস্থতি শিশুকে কদাপি স্তন্যপান করাইবেন না, শিশুর সামান্য অসুখ হইলেও যার পর নাই, যতু করিবেন এবং স্পর্শাক্রানক রোগ বিষ শৈশব শরীরে যাহাতে কোন রূপে প্রবিষ্ট না হয় তহুপায় অবলম্বন করিতে ক্ষণ মাত্র বিলম্ব করিবেন না। ক্ষয়কাশগ্রস্ত কুলোদ্ভব শিশুর ভূপশব্দক কাশ, উদরাময়, স্ফোটক জ্বর বা পীনস অত্যন্ত প্রবল ছই-লেও অবসন্নকর ঔষধ দেওয়া নিত্যন্ত অবিধি। মানব-জাতির ন্যায় গৃহপালিত পশুজাতিরও ক্ষয়কাশ হইতে পারে, অতএব ব্যাধিগ্রস্ত পশুর হুগ্ধ শিশুকে দেওয়া কর্ত্তব্য নহে।

এই পূীড়া যে রূপে বর্ণিত হইয়াছে, তাহাতে স্পার্টবোধ হইবে যে, শোণিত বিকার ও পরিপোঞ্চা ক্রিয়ার ব্যতিক্রম জন্মাইয়া ইহার উৎপত্তি হয় এবং তৎপরে ফুস্ফুস্ ও অন্যান্য যন্ত্রে গুটিজ পদার্থ নির্মালত হইয়া সেই সকল যন্ত্র ক্রমশঃ ধ্বংস করে। এই নিমিত্ত পীড়ার প্রকৃত অবস্থার প্রতি দৃষ্টি রাখিয়া চিকিৎসার নিয়ম অবলয়ন করিতে হইবে। এই নিমিত্ত যথা যোগ্য আহার দারা শরীর পরিপোষিত, নির্মাল বায়ু সেবন দারা শোণিত পরিষ্কৃত এবং
ব্যায়াম দারা শারীরিক ধ্বন্ত বস্তু শরীর হইতে বিনিঃসৃত করিতে হইবে। কলতঃ সুপালনে রোগের যে রূপ শান্তি হইতে পারে, কেবল ঔষধ দারা তদ্ধপ হইতে পারে না।

পীড়া স্পষ্ট প্রকাশিত হইলে উপরি উক্ত উপায় গুলি গ্রহণানন্তর লৌহময় ভেষজ, কুইনাইন্ ও খণিজাম্ল বলকারক ঔষধ দেওয়া কর্ত্তর। সর্বাদা উদরাময় হইলে একা: বার্ক: এবং লগ্ যুড্ ব্যবস্থা করিলে বিশেষ উপকার দর্শে। ক্ষুধানান্য জন্য আহারে আনিচ্ছা থাকিলে ঐ সকল ঔষধ কিয়া নাইট্রো-মূরিয়য়াটিক য়য়াসিড, জেন্সিয়ান্ এবং সিরপ্ অব্ জিঞ্জার দেওয়া যাইতে পারে, কিন্তু পাকস্থলীয় প্রস্তাবনের স্ত্রাস জন্য আহারীয় বস্তু প্রিপাক না হইলে হুই গ্রেণ মাত্রায় পেপ্সিন্ দিবসে হুই বা তিন বার দেওয়া উচিত। পেপ্সিন্ দারা উপকার না দর্শিলে কাঁচা মাংসের যুষ দেওয়া যাইতে পারে। বমনোডেক বর্ত্তমানে পুনঃ২ কাশের আবেগ হইলে হাইড্রোসিয়ানিক য়য়াসিড্ ডিল্:, ক্লোরিক্ ইথার (নং ১০৭) প্রভৃতি দেওয়া কর্ত্ত্রা। ডাং ওয়েইট সাহেব—

য়্যাসিড্ হাইড্রোসিয়ানিক্ ডিল্: ... বিন্দু ,৮ লিক্: সিন্কোন্: ড্রাং ১ই

मिद्रश्: जदाः भि	• • •	•••	ভূগং	13
য়্যাকো: ফ্লোর: অর্যান্সি	•••	• • •	ড্ৰাৎ	9
 ডিফ ··· ···			,,	હ

মিশ্রিত করিয়া হুই ড্রাম্ মাত্রায় দিবসে তিন বার সেবন করাইতে কহেন।

ক্ষয়কাশ সভূত ফুক্ষুসের প্রদাহ হইলে জাত্রুস্থির নিম্ন ভাগে ব্লিষ্টার এবং বক্ষ-উপরি উত্তেজক মালিষ তৈল দেওয়া যাইতে পারে। এ অবস্থায় রক্তমোক্ষণ গহিত কার্য্য, বরং প্রয়োজন হইলে জলৌকা সংযোগে স্বর্ণপ রক্ত নির্গত করা উচিত।

• কড্লিভার অইল মহৌষধ। শোণিতে তৈলাক্ত পদার্থ স্বর্ণপ হওয়াতে পীড়ার উৎপত্তি হয় এবং রক্তের উক্ত অভাব বিমোচন জন্য এই তৈল দেবন করান উচিত। ক্ষয়-কাশ হইলে উদরাময় হইবার সন্তাবনা এবং তৈল দেবনে যে, উক্ত উপদ্রবের রিদ্ধি হইবে, তাহাতে আর সন্দেহ কি? বিবেচনার সহিত এই তৈল ব্যবস্থা করিলে তাহা প্রায় জীর্ণ হয়। প্রথমে দশ বিন্দু মাত্রায় ১০৭ সংখ্যক ঔষধের সহিত সংযোগ করিয়া দিবদে হই বার দেবন করাইতে হইবে এবং তৈল যেমন জীর্ণ হইবে, উহার মাত্রা হই ড্রাম্ পর্যান্ত রিদ্ধি করিতে হইবে। কিছু দিন গত হইলে ১০৭ সংখ্যক ব্যবস্থার ঔষধ স্থাতিত করিয়া কেবল তৈল দেওয়া কর্ত্ব্য। কখনহ কড্লিভার অইল কিছুতেই জীর্ণ হয় না এবং এই জন্য জনেকে উক্ত তৈল দেবন না করাইয়া রোগীর বক্ষঃ এবং উদর দেশে মালিষ করেন। তৈল স্বারা আরও একটি

কার্য্য সাধন হইয়া থাকে; শারীরিক উষ্ণতা দ্বারা শরীরের অনুসকল ধ্বংস হয়, তাহাতে ঐ তৈল সেবন করাইলে ঐ সকল অনুধ্বংস না হইয়া তৈল স্বয়ং নয় হইয়া থাকে এবং সেই জন্য শরীর অরায় ক্ষীণ হয় না। পূর্ব্বে বলা হইয়াছে যে, তৈল সেবনে অনেকের উদরাময় হয়, এই হেতু ডাং ফুলার সাহেব উহার পরিবর্ত্তে শৃর্করা ব্যবহার করেন। শর্করা সেবনেও শারীরিক অনু অরায় ধ্বংস হয় না।

চতুর্থ অধ্যায়

হুদোগ।

Discases of the Heart.

(योवन वा त्रक वशरम (य मकल कांत्रर्भ मसूरशात मूजू হয়, তন্মধ্যে ছাদ্রোগ একটি প্রধান কারণ বলিতে হইবে। কিন্তু যে সকল কারণে হৃদ্রেশগের উৎপত্তি হয়, বাল্যকালে তাহাদের সংখ্যা অত্যম্পা, এই হেতু এই সময়ে অধিক শিশুর হুদোগ হইতে দেখা যায় না এবং পুরাতন হিকিৎসা-পুস্তকেও ইহার উল্লেখ-নাই। চিকিৎসাতত্ত্বের যেমন দিনহ উন্নতি হইতেছে, হুদ্রোগে মৃত্যু-সংবাদ ততই আমাদের কর্ণগোচর হইতেছে। বাল্যকালে বাতরোগ প্রায় হয় না, কিন্তু তদ্ধারা আক্রান্ত হইলে ছদ্রোগ হইবার সম্পূর্ণ সন্তাবনা। ডাং ফুলার সাহেব বলেন, তিনি ১৫ বংগরের ভুনে বয়সে যে ২২টি শিশুর বাতরোগ হইতে দেখিয়াছিলেন, তন্মধ্যে ১২ জনের হাদ্রোগ হইয়াছিল এবং ৩৭৯ বাতপ্রস্ত বয়ঃপ্রাপ্ত ব্যক্তির মধ্যে কেবল ১৮৭ জনের হৃদ্রোগ হইয়াছিল, অর্থাৎ বাল্যকালে বাতজ হচ্চোগ শতকরা ৫৪'৫ এবং যৌবন .ও রদ্ধ বয়দে ৪৯৬। এতদ্বারা বোধ হইতেছে যে, শিংক গণের বাতরোগ হইলে ছদ্রোগ হইবার সম্পূর্ণ সম্ভাবনা, কিন্তু অশপ বয়ুদে বাত হইলে জ্বর, বেদনা ও গ্রন্থির ক্ষীততা এত অম্প হয় যে, তাহাতে পীড়ার প্রকৃতি তরায় বুঝা মায় না, সুতরাং চিকিৎসাও নিয়মিত রূপে হয় না। এক্ষণে হৃদ্রোগ হুইবার কারণ গুলি একে২ বর্ণিত হুইতেছে।

১। বাত। জ্বকালে গ্রন্থির বেদনাও ক্ষাক্তা থাকিলে বাতরোগ হইবার সম্পূর্ণ সম্ভাবনা। অনেক সময়ে এই সকল লক্ষণ এত অম্প পরিমাণে প্রকাশ হয় যে, বিশেষ যত্ন না করিলে পীড়ার প্রকৃতি উপলব্ধি হয় না। আশ্চর্য্য এই যে, বয়ঃপ্রাপ্ত ব্যক্তির বাতরোগান্তে ছন্দোগের উৎপত্তি হয়, কিন্তু শিশুদিগের ইহার বিপরীত ভাব কখন২ দেখা যায়, অর্পাৎ বাতরোগের লক্ষণ সকল প্রকাশমান হইবার পূর্বে ছাদোগের লক্ষণ প্রবল হইতে পারে। এই বাত-রোগের ঈশ্মাত্র লক্ষণ উপলব্ধি হইলে, যার পর নাই, শিশুর প্রতি যত্ন করা কর্ত্ব্য।

২। আরক্ত জ্বর। পূর্বেই বলা হইরাছে যে, এ দেশে আরক্ত জ্বর অতি বিরল, সুতরাং ফ্রেন্থেগর এই কারণ সর্বদা দেখা যার না। আরক্ত জ্বরের প্রথমে এই রোগ হয় না, বরং উহার অস্তে শল্কোপান সময়ে তাহা সংঘটন হই-বার সম্পূর্ণ সম্ভাবনা।

৩। হাম ও মোহক জ্বন। এই হুই পীড়ার অন্তে হুদ্রোগ হইতে পারে। ফলতঃ উপরে যে সকল পীড়ার উল্লেখ হইল, সে সমস্ত রোগে শোণিত বিক্বত হয় এবং বিক্বত শোণিত হুৎপিণ্ডে চালিত হুইয়া যে, তাহাতে প্রদাহোৎ-পন্ন করিবে, তাহার আশ্চর্য্য কি?

৪। জন্মাবিধি হৃৎপিণ্ডের অঙ্গ-বিকৃতি। হৃৎপিণ্ডের অঙ্গ-বিকৃতি হইলে তাহার আবরণী ও কপাট প্রাদাহ-গ্রস্ত হইতে পারে, কিন্তু অদ্যাবনি এই প্রদাহ প্রবল হইতে দেখা যায় নাই। ডাং ওয়েফ সাহেব বলেন, এইরপে তিন বং- দর বয়ংক্রম সময়ে বালকের মৃত্যু হয়। অতএব বাল্যকালে হুদ্রোগের কারণান্ত্সন্ধানে অসমর্থ হইলে এই শেষোক্ত কারণটি স্মরণ রাখিয়া উগ্র ঔষধের ব্যবস্থা করা আমা-দিগের অনুচিত।

৫। বক্ষোন্তর্বেষ্টের প্রাদাহ। এই প্রাদাহ জন্য হুদ্রোগ হইলেও বালকের চঞ্চল স্বভাব বশতঃ আমরা রোগ পরীক্ষা করিতে পারি না, কিন্তু বক্ষোন্তর্বেষ্টের প্রাদাহের সহিত হুদ্রোগ হইতে পারে, এই জ্ঞান আমাদের মনে জাগরুক থাকিলে বালকের যন্ত্রণার অনেক লাঘব হয়।

হুদোগ বিবিধ প্রকার, তন্মধ্যে শিশুদিগের কৈবল হুইটি পীড়া হইতে দেখা যায়। হৃৎপিণ্ডের আজন্ম-অঙ্গ-বিকৃতি এবং ঐ বিকৃতি জন্য যে সকল পীড়ার উৎপত্তি হয়, তাহা পরে উল্লেখ হইবে।

३। ऋष्वतंश्चीय।

Percarditis.

নির্বাচন। ইহা কেবল হৃৎপিণ্ডের বাহ্য মাস্তুকা-যরণের (Serous membrane) প্রাদাহ মাত্র। অনেক সময়ে ' শোণিত-বিকার জন্য এই পীড়ার উৎপত্তি হয় এবং তজ্জন্য ইহাকে, যার্কাঙ্গিক পীড়ার স্থানীয় প্রকাশ বলিয়া অনুমান করিতে হইবে। কারণ। শীতল বায়ু সংস্পর্শন, যান্ত্রিক অপকার, আরক্ত জ্বর, হাম, মূত্র পিণ্ডের পীড়া হেতু শোণিত-বিকার এবং বাত রোগ। পূর্ব্বেই বলা হইয়াছে যে, গ্রন্থিমকলে বাত রোগের প্রধান২ লক্ষণ প্রকাশ না পাইলেও এই পীড়া হইতে পারে। কখন২ বক্ষোন্তর্বেফের প্রদাহ হইলে ইহার উদ্ভব হয়।

লক্ষণ। সকল বয়সেই পীড়ার লক্ষণ একই আকারে উপলব্ধি হয়, তবে রোগীর অপ্প বয়স হইলে সে বেদনার স্থান निर्मिष्ठे कतिराज शीरत ना। जात्नक मगरत राज्ञ नाक्ष्म ह জানিতে পারা যায় না, অন্য সময়ে প্রবল প্রাদাহিক জ্বর এবং উগ্র বেদনায় রোগীকে অস্থির করে। এই বেদনা হয়ত হৃৎ-প্রদেশে আবদ্ধ থাকে, নচেৎ তাহা অতিক্রম করিয়া বাম ক্ষম-ফলকান্থি বা জত্রন্থি ও বাম বাহুতে প্রকাশ পায়। হৃৎপিণ্ডের প্রবল কম্পন জন্য দূরবর্তী দর্শকেও তাহা জানিতে পারে। নাড়ী অত্যন্ত অসম, শ্বাসপ্রশাস দ্রুত, দক্ষিণ পার্শ্বে শয়নে অসমর্থ, মোহক ধমনীর (Carotid artery) গুরুতর প্রতিঘাত, ম্লানচিত্ত, অস্থিরতা ও উগ্র স্বভাব मभरसर् इतस विनीर्गकत कुन्मन, भन्ठक घूर्गन, कर्ल वाना-भन, এবং নাস্থ রক্তস্রাব, ইহার অন্যান্য লক্ষণ। পীড়া যেমন রদ্ধি হইতে থাকে, দৌর্বল্য, শ্বাসরোধক কাশ এবং মুখ-৭মগুল ও শাখাদ্বয়ে শোথ হইতে দেখা যায়। এই সকল লক্ষণ স্বশ্প বা অন্য পীড়ার সহিত বর্ত্তমান থাকাতে প্রকৃত পীড়া আমাদের হৃদয়ঙ্গম হয় না। কখন২ ইহার সৃহিত হৃৎ-পিণ্ডের ও তাহার অন্তর্বেফের প্রদাহ হইতে দেখা যায়।

'(ভ)তিক পরীক্ষা। এতদ্বারা নিম লিখিত লক্ষণ কয়েকটি জ্ঞাত হওয়া যায়।

১। পীড়ার প্রথমাবস্থায় স্বাভাবিক শব্দের উগ্রতা; ২। ইতস্ততঃ সঞ্চারিত (To and fro) শব্দ; ৩। ঘন প্রকোষ্ঠে প্রতিঘাত দ্বারা যে শব্দের উদ্ভব হয়, হুদ্বেষ্টে প্রদাহোৎপন্ন অধিক জল থাকাতে তাহার, বিস্তার ও গভীরতা; ৪। হ্লদন্তর্বেফৌষ বর্ত্তমান থাকিলে হুহুদরের (Ventricles) আকুঞ্চন কালে ভস্তা যন্ত্রের ন্যায় বা শীশবৎ শব্দ; ৫। ঘর্ষণ-শব্দ। শেষোক্ল হুই শব্দ কেবল স্ত্র-কারী (Fibrinous) পদার্থ হুৎকপাটে সংলগ্ন হুইয়া উৎপন্ন হয়। এতদ্যতীত হুৎপিণ্ডের ক্রিয়ার আধিক্য বা হ্রাস দেখিতে পাওয়া যায়।

চিকিৎসা। পূর্বকালে এই পীড়ায় রক্তমান্ধণ ও পারদ ঘটিত ঔষধ দেবন করান হইত, কিন্তু এই হুই উপায় যে অনিষ্টকর, তাহা এক্ষণে দকলের বোধ হইয়াছে। ডাং ট্যানার দাহেব বলেন, অহিফেণ ও উষ্ণ জলের স্বেদ, এই হুই উপায়ে পীড়া যত দহজে নিরত হুয়, তত আর কিছুতেই হয় না। অহিফেণ অম্প মাত্রায় দেবন করিতে না দিলে অনিষ্ট হইবার সম্ভাবনা। বাত জন্য হুদেফ্টের প্রদাহ হুইলে তিনি ক্ষারাক্ত ঔষধের ব্যবস্থা দেন।

পট্: বাইকার্ব: ৩০ গ্রেণ সিরপ্: লিমন্: ২ ড্রাম্ জল ... ১০ আং

মিশ্রিত করিয়া সমস্ত দিবসে পান করাইতে হইবে।

অনেক সময়ে সর্বাণ্ডো রেচক ঔষধের প্রয়োজন হয়, গ্রুক্ত বিরেচক ঔষধ প্রদান করিলে অপকার হইতে পারে। সকল সময়েই য়্যারোরুট, সাগো, মাংসের ঘূষ, প্রভৃতি লঘুপাক দেব্য প্রচুর পরিমাণে ভোজন করান কর্ত্তব্য। পীড়া সত্ত্বে শরীরের প্রানি রৃদ্ধি হইলে আহারের সহিত মদিরা এবং অন্যান্য উত্তেজক ঔষধ সংযোগ ক্রিছে হইবে। হাদেফের মধ্যে অধিক পরিমাণে জল সঞ্চার হইলে বক্ষে ব্লিফার এবং আইওডাইড্ অব্ পটাসিয়াম্ (নং ৫৫ ও ৫৭) সেবন জন্য ব্যবস্থা করিলে জল শোষিত হইবে।

२। इनि उदर्दिशिय।

Endocarditis.

নির্বাচন। হৎপিণ্ডের আত্যন্তরিক স্থন্ম বিলীর
প্রদাহ। পূর্ব্বোক্ত পীড়া অপেক্ষা ইহার সংখ্যা অধিক,
স্থুতরাং ইহা অতি যত্নের সহিত শিক্ষা করা কর্ত্ব্য।

বিবিধ রোগ সম্ভূত বিক্নত শোণিত হৃৎপিণ্ডে সর্বাদা গমনাগমন করাতে তাহার অভ্যন্তরস্থ স্থান্ম মান্তক বিল্লীর উত্তেজনা সম্পাদন করিয়া এই প্রদাহ উৎপন্ন করে। ফলতঃ পূর্ব্বোক্ত পীড়ায় যে সকল কারণ বর্ণিত হইয়াছে, সে সমস্তই 'ইহা উৎপন্ন করিতে পারে। কখন২ হুই রোগই একত্র প্রকাশ পায়, কচিৎ হৃৎপিণ্ডের পেশীর প্রদাহের সহিত উহারা বর্ত্তমান থাকে।

হৃৎপিত্তের সকল স্থান সমান পরিমাণে আক্রান্ত হয় না;

দাক্ষণ দিক অপেক্ষা হৃৎপিণ্ডের বাম দিক এবং অন্যান্য স্থান অপেক্ষা হৃৎকপাট ও মোহনার আবরক বিল্লী অবিক আক্রান্ত হয়। ইহাতে সচরাচর মৃত্যু হল না, কিন্তু আক্রান্ত স্থানে প্রদাহোৎপন্ন স্থানুকারী (Fibrinous) উৎসৃষ্ট পদার্থ সংলগ্ন হওয়াতে মহানিষ্ট সম্পাদিত হয়।

ডাং ফুলার কছেন, ইহার নিদানতত্ত্ব পরিজ্ঞাত হওয়া অত্যন্ত কঠিন, যেহেতু, ইহার প্রাবল্যকালে প্রায় মৃত্যু হয় না। তিনি যে কিছু সুযোগ পাইয়াছিলেন, তাহাতে এই মাত্র বলিতে পারেন যে, প্রদাহ হইবা মাত্র ঐ বিল্লীর কৈশিক নাড়ীর সংখ্যা রদ্ধি হইয়া তাহা আরক্ত, হুৎকপাট ক্ষীত এবং তাহাতে কাইত্রিণ নামৃক উৎস্ফ পদার্থ মংলগ্ল হয়। এই শেষোক্ত ঘটনাকে উদ্ভিজ্জাস্কুর (Vegetation) কহা যায়।

লক্ষণ । হৃৎপিণ্ডের অন্তর্বেষ্টের প্রদাহ হইলে প্রায় কোন লক্ষণ উপলব্ধি হয় না এবং তজ্জন্য শিশুর সামান্য জ্বর হইলেও বক্ষঃ পরীক্ষণ যন্ত্রছারা বক্ষঃপরীক্ষা করা উচিত। প্রদাহমাত্রেই যে সকল লক্ষণ লক্ষিত হয়, বিশেষ লক্ষণের অবর্ত্তমানেও প্রায় সে সমস্ত উঠা বা অন্তর্গভাবে থাকে এবং তদ্বাভীত না নির ক্রতগতি, হাছেপন (Palpitation), হৃৎপিণ্ডের ক্রিয়ার অসমতা, মোহক ধননীর প্রবল প্রতি্যাত এবং শাসক্রচ্ছ হইতে দেখা যায়। রোগোপশম হইলেক হংকপাটের পরিবর্ত্তন জন্য বিবিধ উপসর্গ উপস্থিত হয়। কথন২ উদ্ভিজ্জান্ধুর হৃৎকপাট হইতে ছিন্ন হইয়া বক্ত সঞ্চালন ছারা যক্ষৎ, প্রাহা, ফুফুস্ ও মন্তিক্ষ মধ্যে কৈশিক ও ফুদ্র

নাড়ীতে নীত হইলে ঐ সকল নাড়ী রুদ্ধ হয়। এইরূপে, এ সকল যন্ত্রে স্ফোটক ও অন্যান্য উপদ্রেব উদ্ভব হইতে পারে।

ভৌতিক পরীকা। সংস্পর্শন দারা হংপিণ্ডের কিয়ার আধিক্য এবং কখনহ কম্পনান্ত্র ইইয়া থাকে। প্রতিঘাত দারা সগর্ভ শব্দের বিস্তার বুঝা যায়, কিন্তু হংপিণ্ডকে অদূর স্থিত ও আহার শব্দ গুলি স্পায়ান্ত্রত হওনয়াতে তদ্বারা ইহাকে হাদ্বেষ্টের প্রদাহ হইতে প্রভেদ করা যায়। আকর্ণন করিলে ভস্তা যন্ত্রোপিত মর্ মর্ শব্দ পাওয়া যায়। হংপিণ্ডের আকুঞ্চন বা প্রসারণ কালে এই শব্দের উৎপত্তি হইতে পারে এবং শোণিতগমনের অবরোধ বা তাহার প্রত্যাবর্ত্তন জন্য উক্ত শব্দ উৎপন্ন হয়। অত.এব প্রত্যেক আকুঞ্চন ও প্রত্যেক প্রসারণ কালে অবরোধক এবং প্রত্যাবর্ত্তক শব্দ শুনা যাইতে পারে; যথা—

- (ক) হৃৎপিত্তের আকুঞ্চন কালে (Systole) হুইটি
 - ১। স্থংগিণ্ডের মূলে (Base) ও স্থামনীতে (Aorta)
 শব্দ শ্রেণত হইলে, অথচ ঐ সময়ে নাড়ী ক্ষুদ্র কিন্তু সম
 থাকিলে স্থামনীর অবরোধ (Aortic obstruction) জন্য
 উদ্ভব হইবার সম্ভাবনা।
- ২। সংপিত্তের অগ্রভাগে শব্দ প্রাত হইলে এবং তৎসঙ্গে নাড়ী অসম থাকিলে তাহা দ্বিকপাটীয় প্রত্যাবর্ত্তন্ (Mitral regurgitation) জন্য হয়।
- ্ (খ) প্রসারণ কালেও (Diastole) হুই শব্দ পাওয়া যায়।

১। বুক্কান্থির মধ্য স্থল হইতে হৃৎপিণ্ডের মূল পর্যান্ত এই শব্দ স্পন্ত শুনা বাইলে অথচ তৎপক্ষে নাড়ী অকস্মাৎ স্পান্দনশীল • হইলে তাহা হৃদ্ধমনীয় প্রত্যাবর্ত্তন • (Λortic regurgitation) জন্য সন্তব।

২। যদি ৪র্থ ও ৫ম বাম পর্শুকার মধ্যস্থলে এই শব্দ আরম্ভ হইরা নিম্ন দিকে হৃৎপিণ্ডের অঞ্জুভাগ পর্যান্ত প্রাত হয়, অথচ নাড়ী বিষম ও ক্ষুদ্র থাকে, তাহা হইলে ঐ শব্দ দ্বিক-পাটীয় অবরোধ (Mitral obstruction) জন্য হইতে পারে।

ফ্লে । পূর্বেই বলা হইয়াছে যৈ, দ্বিকপাট অধিক পরিমাণে আক্রান্ত হয়, এই জন্য অনেক সময়ে তাহার । চিরস্থায়ী পীড়া জন্মে। তৎপরে হুছুদরের প্রসার এবং রক্ত চলাচলের অবরোধ হেতু শারীরিক নিস্তেজক্ষতা এবং সর্বাঙ্গে শোথ হইয়া অবশেষে শিশুর মৃত্যু হয়। দ্বিকপাট হইতে ছিন্ন উদ্ভিজ্জান্ত্রর (Vegetation) চলিত রক্তে ভাসমান হইয়া ক্ষুদ্র নাড়ী অবরোধ করিতে পারে এবং যে যন্ত্রে এইরূপ অবরোধ হয়, তাহার বিধান ও ক্রিয়ার পরিবর্ত্তনানুসারে উপ্ত

চিকিৎসা। বাত, আরক্ত শ্বর, হার্ম, সন্তত শ্বর ইত্যাদি যে সকল পীড়ায় শোণিত দূষিত হইয়া হৃদন্তর্বেফ্টের প্রদাহ হয় তাহাদেরই অত্যে চিকিৎসা করা প্রয়োগ পূর্বে যে, প্রত্যুগ্রতা-সাধক ঔবধের উল্লেখ হইয়াছে, এ স্থলে নিতান্ত প্রয়োজন। শিশুর পঞ্চন বর্ষ বয়ংক্রম বন্ধের উপরি একটি ব্লিফার দেওয়া যাইতে পারে। কেণ সংযুক্ত উষ্ণ জলের স্বেদ অথবা পোস্তের টেড়ী সিদ্ধ করিয়া তাহার স্বেদ কিয়া মসীনার পুলটিস্ বিশেষ উপকার দর্শে। অহিফেণ ও য়্যাকোনাইট্ মাত্রায় সেবন করান যাইতে পারে। নিরুদ্বেগে কাল য

